



acdsee™ Photo Studio

Home 2026



Contents

CHAPITRE 1: POUR COMMENCER	19
Bienvenue dans ACDSee Photo Studio Home 2026	19
Les avantages d'ACDSee	19
Utilisation du guide de l'utilisateur	20
Importation automatique des paramètres	20
Survol de l'interface d'ACDSee	22
Mode Gérer	22
Mode Multimédias	22
Mode Afficher	23
Mode Édition	23
Mode Personnes	23
Mode 365	23
Mode Tableau de bord	23
Passer d'un mode à l'autre dans ACDSee Home	24
Survol du mode Gérer	24
Survol des volets du mode Gérer	24
Menus déroulants du mode Gérer	27
Travailler avec les volets du mode Gérer	27
Déplacer des volets	27
Ancrer des volets	28
Empiler des volets	28
Redimensionner des volets	29
Réinitialiser la disposition	29
Utiliser le mode Multimédias	29
Barre de boutons d'en-tête	30
Mes dossiers	30
Zone d'affichage	31
Basculez entre l'affichage en quadrillage et le plein écran.	31
Filtrer par	31
Trier et Grouper	32
Grouper par et propriétés	32

Boutons de navigation en mode Média	32
Suppression d'images en mode Média	32
Utilisation du mode Afficher	33
Afficher des images en mode Plein écran	34
Utiliser les volets du mode Afficher	34
Utiliser la barre d'outils au bas de la fenêtre	35
Utiliser Windows Touch Gestures™ avec le mode Afficher	38
Passer en mode gérer	39
Survol du mode Éditer	39
Utiliser le mode 365	40
Téléverser des images	40
Utilisation du mode Tableau de bord	40
Cataloguer des fichiers	41
Onglets du mode Tableau de bord	41
<hr/>	
CHAPITRE 2: OBTENIR DE L'AIDE	43
Consulter le Guide de démarrage rapide	43
Autres ressources et soutien technique	43
Utilisation du menu Aide	43
Aide en ligne et ACDSee Connect	44
<hr/>	
CHAPITRE 3: MODE GÉRER	45
Page d'accueil ACDSee	45
Barre de recherche rapide	46
Boutons de recherche	46
Boutons d'action	47
Importer des fichiers avec ACDSee Home	47
Importer des fichiers en utilisant la fonction Exécution automatique de Windows	48
Importer des fichiers à partir de périphériques	48
Options RAW + JPEG	49
À propos des périphériques amovibles	49
Importer à partir d'un périphérique	50
Importer à partir d'un scanner	56
Importer à partir d'un CD ou DVD	56

Importer à partir d'un disque	57
Créer un modèle de changement de nom	58
Importation d'une base de données Lightroom®	60
Utiliser les images sur mobile	60
Envoyer des images vers ACDSee depuis un appareil mobile à l'aide d'ACDSee Mobile Sync	62
Pour commencer	62
Envoyer des images et des vidéos	64
Résolution de problèmes pour Mobile Sync	64
Parcourir la liste des fichiers	64
Organisation des fonctions de la liste des fichiers	64
Changer la visibilité de l'icône de recouvrement	69
Maximiser l'espace d'affichage de la liste des fichiers	70
Parcourir la liste des dossiers	70
Sélectionner plusieurs dossiers	71
Créer et gérer des dossiers	71
Navigation à l'aide des onglets ACDSee	72
Comportement au démarrage	72
Gestion des onglets ACDSee	72
Fermeture des onglets	73
Navigation par onglets	75
Transfert de fichiers entre onglets	75
Gestion des volets et des options dans les onglets ACDSee	75
Effectuer des recherches à l'aide des onglets ACDSee	75
Utiliser Microsoft OneDrive™	75
Parcourir les fichiers par date ou événement	77
Comment ajouter des descriptions et des vignettes à la vue par événement	79
Parcourir vos fichiers favoris	80
Accéder au volet Raccourcis	80
Créer un raccourci	80
Créer un nouveau dossier	81
Supprimer un raccourci ou un dossier	81
Détecter les visages en mode gérer	81
Intégrer, récupérer et importer des données de visage	83

Passer à un autre mode d'affichage	84
Personnaliser le mode d'affichage Détails	85
Filtrer les fichiers	86
Grouper les fichiers	87
Parcourir des groupes dans la liste des fichiers	87
Annuler l'organisation en groupes	88
Sélectionner des fichiers dans un ou plusieurs groupes	88
Trier les fichiers	89
Trier à l'aide des en-têtes de colonne	90
Personnaliser le tri des fichiers	90
Sélectionner des fichiers	90
Afficher un aperçu des images	91
La palette d'informations	92
Faire pivoter des images	93
Comparer des images	93
Placer des fichiers dans le Panier d'images	97
Utilisation du Gestionnaire d'activités ACDSee	98
Ouverture du Gestionnaire d'activités	99
Activités en file d'attente	99
Notifications	100
Activités inactives	101
Historique	102
Effacer l'historique	103
Options du gestionnaire d'activités :	103
Cataloguer et gérer des fichiers dans ACDSee Home	104
Classer à l'aide du volet Catalogue	104
Catégories	105
Personnes	105
Mots-clés	105
Notes	106
Étiquettes de couleur	106
Catégories auto	106
Recherches avancées	106

Éléments spéciaux	107
L' ACDSee Home Base de données et données intégrées	108
Indicateurs de sélection rapide	108
Correspondance totale/partielle	109
Création de catégories	110
Gérer les catégories	111
Ensembles de catégories rapides	112
Affecter des catégories et des notes	113
Affecter des notes en un clin œil en mode d'affichage Vignettes	113
Utiliser les catégories et les notes dans le volet Catalogue	114
Utiliser les catégories et les notes dans le volet Propriétés	115
Annuler l'association d'une catégories ou d'une note à un fichier	116
Attribuer des étiquettes de couleur	117
Créer un groupe d'étiquettes de couleur	117
Comment affecter des étiquettes de couleur	118
Repérer les fichiers les images associées à une étiquette	120
Supprimer les étiquettes de couleur ou les groupes d'étiquettes	121
Création de collections	121
Ensembles de collections	124
Collections intelligentes	125
Utiliser le volet Propriétés	127
Onglets du volet Propriétés	127
Onglet Métadonnées	127
Onglet Organiser	128
Onglet Fichier	129
Intégrer les métadonnées ACDSee aux fichiers	129
Navigation et catalogage avec la lecture auto	129
Mode Gérer	130
Mots-clés et catégories	131
Mots-clés	131
Vous pouvez poursuivre le processus pour toutes les images sans déplacer vos mains du clavier.	131
Mode Afficher	131

Utiliser le volet Carte	132
Utilisation du volet Carte dans le flux de production	134
Créer et attribuer des mots-clés hiérarchiques	134
Création de mots-clés	135
Gérer les mots-clés	136
Création de mots-clés rapides	137
Importation et exportation de mots-clés	138
Copier et déplacer des fichiers	139
Copier des images dans le Presse-papiers	140
Coller des fichiers et des dossiers	141
Remplacer ou écraser des fichiers	141
Renommer un fichier ou un dossier	142
Sauvegarder dans des dossiers privés	142
Marquer des images ou des fichiers	144
Gérer des vues de métadonnées	146
Ajouter des métadonnées ACDSee à plusieurs fichiers	148
Intégration et importation de catégories et de mots-clés entre ACDSee et IPTC	149
Supprimer des mots-clés IPTC de Catégories auto	150
Changer la date-heure des images	151
Créer une copie synchronisée des fichiers	153
Mettre à jour ou supprimer une copie synchronisée	154
Exécuter une synchronisation enregistrée	155
Effectuer une recherche avec ACDSee Home	155
Utiliser la Barre de Recherche rapide	156
Utiliser le volet Recherche avancée	160
Zones du volet Recherche avancée	160
Rechercher des préréglages	160
Source	161
Critères	161
Historique	162
Options	162
Choisir des critères dans le volet Recherche avancée	162
Utiliser le volet Navigation sélective	166

Définir des critères de navigation sélective	166
Conseils pour la navigation sélective	167
Masquer le volet Navigation sélective	168
Rechercher par catégories auto	168
Identifier les catégories de recherche fréquemment utilisées	168
Affiner une recherche en utilisant les catégories auto	169
Repérer les fichiers en double	169
Supprimer et renommer des fichiers	170
Trouver rapidement des images	171
Partager de fichiers avec ACDSee Home	172
Effectuer une capture d'écran	172
Envoyer des images par e-mail	175
Partager et envoyer par e-mail avec ACDSee 365	176
Configurer et lancer des diaporamas	176
Partager des diaporamas et des écrans de veille	181
Créer des diaporamas de bureau	182
Utiliser les commandes du diaporama de bureau ACDSee	182
Créer un PDF	183
Créer des présentations PowerPoint	184
Créer des albums HTML	185
Téléverser des images vers des sites Web de photos	187
Créer une planche contact	187
Créer des archives de fichiers	190
Extraire les archives	190
Imprimer des images	191
Configurer les paramètres de l'imprimante	192
Créer des mises en page d'impression personnalisées	194
Définir la taille et la position de l'image	194
Configurer les ajustements d'impression	195
Ajouter du texte avant l'impression	196
Définir les paramètres de planche contact	197
Survol de l'édition par lot	199
Utilisation de la Super-résolution de l'IA	199

Convertir le format de fichier par lot	202
État de la conversion	202
Pour convertir des images dans un autre format de fichier :	202
Faire pivoter par lot	204
Faire pivoter	205
Redimensionner par lot	207
État du redimensionnement	207
Pour redimensionner plusieurs images :	207
Définir les paramètres relatifs aux fichiers	212
Ajuster l'exposition par lot	213
Ajuster les paramètres d'exposition de l'édition par lot	214
Renommer par lot	217
À propos de la ACDSee Home Base de données	222
Incorporation des métadonnées ACDSee dans les fichiers	223
Intégration de catégories et de mots-clés entre ACDSee et IPTC	224
L'icône intégrer en attente	225
Visualisation des fichiers contenant des données à intégrer	225
Récupération des métadonnées ACDSee intégrées aux fichiers	225
Exclure des dossiers de la base de données	226
Cataloguer des fichiers dans la base de données	226
À propos d'ACDSee Indexer	231
Catalogage et base de données.	231
Créer plusieurs bases de données et naviguer de l'une à l'autre	231
Convertir une ancienne base de données	232
Importer des informations de la base de données	233
Importer des informations de fichier à partir d'autres sources	234
Importation de disques photos	234
Importer des albums	234
Travailler avec les fichiers descript.ion	235
Exporter des informations de la base de données	235
Création de listes de fichiers	236
Sauvegarder la base de données	236
Conseils et stratégies pour sauvegarder la base de données	238

Fréquence des sauvegarde	238
Emplacement de la sauvegarde	239
Taille de la sauvegarde	239
Restaurer à partir d'une copie de sauvegarde	239
Faire l'entretien de la base de données	240
Optimisation de la base de données	241
Mapper des disques pour une base de données entrante	241
Reconstruire les vignettes et les métadonnées	242
Fichiers en quarantaine	242
Survol des plug-ins	242
Types de plug-ins :	243
Gérer les plug-ins	243
Désactiver un plugin	243
Modifier l'ordre des plug-ins	244
Afficher les propriétés des plug-ins et obtenir de l'aide	244
ACDSee SeeDrive™	245
Gérer les fichiers ACDSee 365 avec SeeDrive™	245
Charger	246
En cours de téléchargement	247
Rendre des dossiers privés ou publics	247
Partager et télécharger des fichiers avec ACDSee SeeDrive™	248
Partager un dossier avec ACDSee SeeDrive™	248
Partager vos dossier en copiant et collant leur adresse URL avec ACDSee SeeDrive™	250
<hr/>	
CHAPITRE 4: MODE MULTIMÉDIAS	251
Utiliser le mode Multimédias	251
Barre de boutons d'en-tête	251
Mes dossiers	252
Zone d'affichage	252
Basculez entre l'affichage en quadrillage et le plein écran.	252
Filtrer par	253
Trier et Grouper	253
Grouper par et propriétés	253

Boutons de navigation en mode Média	254
Suppression d'images en mode Média	254
<hr/>	
CHAPITRE 5: MODE AFFICHER	255
Afficher un aperçu des images avec l'objectif automatique	255
Light EQ™	256
Utiliser la détection de visage et la reconnaissance faciale en mode Afficher	256
Suggestions	258
Utilisation d'ACDSee Super-résolution de l'IA	259
Faire pivoter des images	261
Utiliser l'histogramme	262
Afficher les images avec Image avancée	262
Afficher du texte sur les images	263
Masquer le texte d'une image	264
Sélectionner une partie d'image	265
Consulter les propriétés de fichier en mode Afficher	265
Utiliser les fichiers de pinceaux	266
Lire des fichiers audio et vidéo	266
Lire automatiquement des fichiers audio et vidéo	267
Barre d'outils multimédias	267
Prendre des instantanés à partir de vidéos	268
Ajouter ou éditer le son intégré à une image	268
Enregistrer du son dans une image	269
Imprimer des images en mode Afficher	270
Définir une image en tant que papier peint	271
Synchroniser le mode Afficher à un dossier	272
Afficher des images hors ligne	273
Relier des disques de photos	274
Afficher des images dans un autre logiciel	274
Afficher les images d'origine	274
Validation des modifications	275
Modifier la profondeur colorimétrique	275
Effectuer un zoom sur une image	276

Définir le facteur de zoom	277
Agrandir ou réduire automatiquement les images	277
Utiliser le volet Navigateur pour afficher les zones sélectionnée	279
Effectuer un panoramique sur une image agrandie	280
Utiliser le verrouillage du panoramique	280
Agrandir des zones précises d'une image	281
<hr/>	
CHAPITRE 6: MODE ÉDITER	282
Survol du mode Éditer	282
Modification d'une image :	282
Rétablir les paramètres d'origine	283
Histogramme et commandes d'affichage des images	283
Utiliser des sélecteurs de couleurs en mode Éditer	285
Utiliser le bouton Défaire/rétablir	285
Utiliser les préréglages en mode Éditer	286
Restaurer l'image d'origine	287
Enregistrer des images en mode Éditer	287
Enregistrer des images	287
Utiliser le pinceau d'édition	289
Pinceau d'édition	289
Utilisation de l'outil Dégradé linéaire	291
Outil de dégradé :	291
Utilisation de l'outil Dégradé radial	293
Outil de gradient radial :	293
Utiliser les modes de fusion et le curseur d'opacité	294
Opacité	294
Modes de fusion	295
Survol des outils de sélection	298
Outils de sélection	298
Utiliser les outils de sélection	299
Combiner les outils	302
Éditer les sélections et leur appliquer des effets	302
Réduire les yeux rouges	303

Estomper les imperfections	304
Ajustement d'une teinte de peau	306
Ajouter du texte à une image	307
Filtres d'effets spéciaux	310
À propos des modes de fusion	310
Ajouter des dessins	312
Ajouter une bordure	317
Ajouter des textures ou bords personnalisés	323
Textures	323
Bords	324
Ajouter un vignettage	325
Ajout d'un effet Bascule-Décentrement	327
Ajout d'un effet Grain	329
Appliquer l'effet Fenêtre givrée	330
Appliquer l'effet Stores	331
Appliquer l'effet Bleu acier	332
Appliquer l'effet Peinture	332
Appliquer l'effet Grossir	334
Appliquer l'effet Bande dessinée	335
Appliquer l'effet Enfance	337
Appliquer l'effet Collage	338
Appliquer l'effet Bords colorés	339
Appliquer l'effet Contours	340
Appliquer l'effet Dessin aux crayons de couleur	341
Appliquer l'effet Hachurer	342
Appliquer l'effet Camouflage	343
Appliquer l'effet Dramatique	344
Appliquer l'effet Détection des bords	345
Appliquer l'effet Bas-relief	346
Appliquer l'effet Bords frangés	347
Appliquer l'effet Bords lumineux	349
Appliquer l'effet Granit	350
Appliquer l'effet Lomo	351

Appliquer l'effet Miroir	352
Appliquer l'effet Négatif	353
Appliquer l'effet Peinture à l'huile	353
Appliquer l'effet Ancien	354
Appliquer l'effet Orton	355
Appliquer l'effet Esquisse	356
Appliquer l'effet Dessin au crayon de plomb	358
Appliquer l'effet Explosion de pixels	358
Appliquer l'effet Pixéliser	360
Appliquer l'effet Isohémie	361
Appliquer l'effet Halo mauve	362
Appliquer l'effet Vagues radiales	362
Appliquer l'effet Pluie	364
Appliquer l'effet Ondulation	365
Appliquer l'effet Tuiles dispersées	367
Appliquer l'effet Sépia	368
Appliquer l'effet Années 70	369
Appliquer l'effet Tôle	370
Appliquer l'effet Décalage	371
Appliquer l'effet Inclinaison	372
Appliquer l'effet Sobel	374
Appliquer l'effet Solarisation	374
Appliquer l'effet Sombre	375
Appliquer l'effet Vitrail	376
Appliquer l'effet Tache solaire	377
Appliquer l'effet Tourbillon	378
Appliquer l'effet Seuil	379
Appliquer l'effet Topographie	380
Appliquer l'effet Eau	381
Appliquer l'effet Gouttes d'eau	383
Appliquer l'effet Vagues	384
Appliquer l'effet Tressage	386
Appliquer l'effet Vent	387

Créer un filtre d'effet spécial personnalisé	389
Définir les paramètres de rotation et retournement d'image	390
Retourner	392
Recadrer	392
Comment redimensionner la fenêtre de recadrage	393
Redimensionner	394
Paramètres de redimensionnement en pixels et action résultante	396
Ajuster l'exposition	399
Ajuster les niveaux	400
Ajuster automatiquement les niveaux	403
Ajuster les courbes de tonalité en mode Éditer	404
Paramètres d'éclairage	406
Utiliser l'onglet 1-Step	407
Onglet Général	407
Réduction de l'halo	408
Ajuster la balance des blancs	409
Ajuster la couleur avec l'Égaliseur de couleurs	410
Convertir en noir et blanc	416
Appliquer un virage partiel	418
Calibrage des couleurs avec LUT	419
Utiliser l'histogramme	421
Utiliser la boîte de dialogue Couleur	421
Onglet Standard	422
Onglet personnalisé	422
Sélectionner et ajuster les couleurs	422
Rendre une image nette	423
Rendre une image floue	424
À propos du concept de bruit	428
Supprimer le bruit	429
Ajouter du bruit	431
Ajuster la clarté	434
Utiliser le mode Personnes	434
Vue Nommé	435

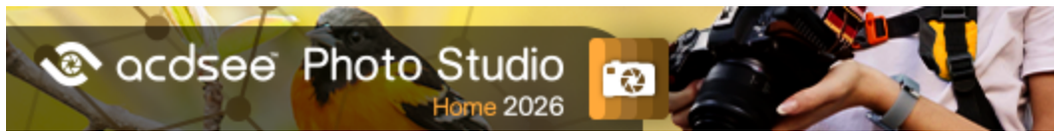
Vue Sans nom	435
Vue Personne	436
Volet Dossiers	436
Vue Nommé	437
Vue Sans nom	438
Suppression d'images et de visages dans la vue Non nommés :	439
Vue Personne	440
Volet Visages attribués	440
Renommer les visages	441
Le volet Visages suggérés	441
<hr/>	
CHAPITRE 7: MODE 365	443
Travailler en mode 365	445
Création d'un compte seedrive.acdsee.com	445
Téléverser des images vers seedrive.acdsee.com	446
Synchroniser des dossiers au Web	447
Créer des dossiers et protéger les renseignements personnels	448
Modifier le système de notation	449
Télécharger des images	450
Utiliser le gestionnaire de transfert	450
<hr/>	
CHAPITRE 8: MODE TABLEAU DE BORD	452
Utilisation du mode Tableau de bord	452
Cataloguer des fichiers	452
Onglets du mode Tableau de bord	452
<hr/>	
CHAPITRE 9: PICAVIEW	455
À propos d'ACDSee PicaView	455
Utiliser la Visionneuse rapide ACDSee	456
Utiliser Windows Touch Gestures™ avec la Visionneuse rapide	458
<hr/>	
CHAPITRE 10: OPTIONS AND CONFIGURATION	459
Paramètres généraux	459
Définir les paramètres de lecture auto	460
Définir les paramètres de configuration des modes	461

Définir les options d'opérations par lots	461
Définition des options de super-résolution de l'IA par lot	462
Définir ACDSee comme visionneuse de photos par défaut	466
Paramètres du mode Gérer	466
Définir les options de la page d'accueil ACDSee	469
Définition des options de recherche rapide	471
Définir les paramètres de détection de visage et de reconnaissance faciale	473
Paramètres de la liste des fichiers	476
Paramètres relatifs aux informations de vignette	479
Paramètres relatifs au style de vignette	482
Paramètres de l'affichage sous forme de détails	483
Paramètres du volet Aperçu	484
Paramètres de la liste des dossiers	485
Paramètres du volet Catalogue	486
Paramètres du volet Calendrier	487
Paramètres de gestion des CD/DVD	488
Paramètres du volet Propriétés	489
Paramètres de gestion des fichiers	490
Paramètres relatifs à la base de données	492
Définition des options d'intégration des métadonnées ACDSee	494
Paramètres du mode Multimédias	496
Paramètres du mode Afficher	497
Définir les paramètres du mode Personnes	499
Paramètres d'affichage	501
Définir les paramètres du mode Éditer	503
Paramètres d'ACDSee 365	503
Paramètres du Diaporama de bureau ACDSee	504
Paramètres de la Visionneuse rapide ACDSee	507
Paramètres du Média	508
Paramètres d'ACDSee Indexer	509
Paramètres d'ACDSee PicaView	509
Paramètres d'ACDSee Mobile Sync	510
Options d'importation	511

Masquer automatiquement les volets	512
Utiliser le volet des tâches	512
Personnaliser les barres d'outils	513
Afficher et masquer les barres d'outils	513
Personnaliser le contenu d'une barre d'outils	513
Réinitialiser les barres d'outils	515
Personnaliser une barre d'outils et les emplacements des volets	515
Masquer des volets	515
Déplacer des volets et des barres d'outils et le mode Édition.	515
Ancrer des volets et des barres d'outils et le mode Édition.	516
Créer un menu personnalisé	517
Configurer les éditeurs externes	518
Personnaliser les raccourcis clavier	520
Modifier le thème de l'interface	521
Définir les paramètres JPEG	521
<hr/>	
CHAPITRE 11: RACCOURCIS	523
Raccourcis clavier du mode Gérer	523
Raccourcis souris du mode Gérer	537
Raccourcis du volet Calendrier	538
Raccourcis clavier du mode Multimédias	539
Raccourcis clavier du mode Afficher	540
Raccourcis souris du mode Afficher	555
Raccourcis clavier du mode Éditer	556
Raccourcis souris du mode Éditer	564
Raccourcis clavier du Mode 365	565
Raccourcis de souris du Mode 365	567
Raccourcis clavier d'ACDSee PicaView	568
<hr/>	
CHAPITRE 12: FORMATS DES FICHIERS	569
Formats de fichiers pris en charge ACDSee Home	569
À propos des fichiers RAW	575
Association de fichiers	575
<hr/>	
GLOSSAIRE	576

Glossaire 577
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 577

Chapitre 1: Pour commencer



Bienvenue dans ACDSee Photo Studio Home 2026

Bienvenue dans ACDSee, le logiciel leader dans la gestion des photos et documents numériques.

Les avantages d'ACDSee

- **Contrôle total du flux de production.** Intégrez ACDSee à votre flux de production et vous verrez la différence. Ses capacités de catalogage souple, sa vitesse d'affichage inégalée, et son éditeur de photos puissant font d'ACDSee le logiciel favori des photographes professionnels et des grands amateurs de photo à travers le monde. Ajoutez un traitement RAW nettement amélioré, un ensemble complet d'outils de gestion de métadonnées dans une solution intégrée comprenant un éditeur de photographies et des options de catalogage.
- **Fonctions d'édition brevetées, notamment Light EQ™.** Les algorithmes HDR mono image de la technologie brevetée Light EQ™ de ACDSee étendent la gamme de lumière dynamique de vos photos de manière précise et intelligente, ce qui les rend incroyablement réalistes et leur donne une atmosphère particulière.
- **Grande variété d'outils d'édition et de traitement.** Créez, éditez et retouchez vos images numériques. Utilisez des outils tels que la réduction des yeux rouges, le recadrage, l'amélioration de la netteté, l'ajout de flou et la correction d'imperfections pour rehausser encore davantage vos photos. Les outils d'édition, comme le réglage de l'exposition, la conversion, le redimensionnement, le changement de nom et la rotation, peuvent être appliqués à plusieurs fichiers en même temps.
- **Interface utilisateur entièrement personnalisable.** L'interface utilisateur est entièrement personnalisable et permet un accès rapide aux outils et aux fonctionnalités. Vous pouvez personnaliser la disposition de l'écran, l'ordre des images, l'affichage de la barre d'outils et bien d'autres options en fonction de vos préférences.
- **Des capacités organisationnelles impressionnantes.** Avec ACDSee, vous pouvez importer des photos de votre appareil vers votre ordinateur, leur affecter des notes et des catégories, et gérer les collections de toutes tailles, qu'elles contiennent quelques centaines ou quelques centaines de milliers d'images. Parmi les nombreuses options du logiciel, notons l'affichage sous forme de vignettes dont vous pouvez personnaliser la taille, et les critères de tri basés sur une liste détaillée de propriétés de fichiers. Vous ne trouvez pas une photo en particulier ? Aucun problème. ACDSee dispose de puissantes fonctions de recherche. De plus, le module de comparaison d'images vous aidera à supprimer les doublons.
- **Aide contextuelle.** ACDSee possède une aide contextuelle complète pour vous aider à utiliser l'application. Appuyez sur la touche **F1** lorsque vous utilisez une fonction pour ouvrir la page d'aide en ligne correspondante.

Utilisation du guide de l'utilisateur

Ce guide de l'utilisateur est destiné à vous aider à tirer le meilleur parti de votre logiciel ACDSee. Il est classé par mode et par fonction. Tout au long du guide, vous trouverez des icônes qui vous aideront à utiliser au mieux ACDSee.



Les remarques sont des éléments à prendre en compte lors de l'exécution d'une action.



Les astuces sont des moyens d'optimiser votre travail.



Les avertissements sont des éléments à prendre en compte lors de l'exécution d'une action.

Si vous avez besoin de conseils supplémentaires, consultez [le Guide de démarrage rapide](#), ou [Trouver d'autres ressources et aides](#).

Merci d'avoir choisi ACDSee, la solution complète de gestion de photos pour les photographes professionnels.

Importation automatique des paramètres

Si vous avez installé une version précédente de ACDSee Home, certains paramètres seront automatiquement importés dans votre nouvelle version lorsqu'elle sera lancée pour la première fois.

ACDSee Photo Studio Home 2026 importera les paramètres suivants de la dernière version installée lors du premier lancement.

Les options suivantes seront automatiquement importées de la version précédente :

- **Importer des options** : importe automatiquement vos paramètres d'options enregistrés. Pour plus d'informations, voir [Options d'importation](#).
- **Affichages de métadonnées** : Utilisez les affichages de métadonnées pour enregistrer les champs de métadonnées fréquemment utilisés et garder les informations les plus pertinentes visibles. Pour plus d'informations, consultez [Affichages de métadonnées](#).
- **Préréglages d'étiquettes** : créez des jeux d'étiquettes afin de pouvoir sélectionner et attribuer rapidement des étiquettes spécifiques. Pour plus d'informations, voir [Attribution d'étiquettes de couleur](#).
- **Jeux de catégories rapides** : utilisez les catégories rapides pour maintenir l'ordre en créant des catégories de différents événements ou domaines d'intérêt. Pour plus d'informations, voir [Création de catégories](#).
- **Jeux de mots-clés rapides** : utilisez les mots-clés rapides pour vous organiser et rationaliser votre flux de travail en créant un groupe de mots-clés connexes qui vous sont associés. Pour plus d'informations, voir [Création et attribution de mots-clés hiérarchiques](#).

- **Conversion par lots des formats de fichiers prédéfinis** : enregistrez les paramètres des formats de fichiers fréquemment utilisés sous forme de préréglages, ce qui vous permet de convertir rapidement plusieurs images dans des formats de fichiers spécifiques. Pour plus d'informations, voir [Conversion de plusieurs images dans un autre format de fichier](#).
- **Préréglages de renommage par lots** : enregistrez les paramètres de renommage fréquemment utilisés sous forme de préréglages. Utilisez les préréglages de renommage par lots pour renommer plusieurs fichiers en leur appliquant un formatage spécifique. Pour plus d'informations, voir [Renommer plusieurs fichiers](#).
- **Préréglages de redimensionnement par lots** : enregistrez les paramètres de redimensionnement fréquemment utilisés pour redimensionner plusieurs images à la fois en leur appliquant un formatage spécifique. Pour plus d'informations, voir [Redimensionnement de plusieurs images](#).
- **Volet de recherche avancée Préréglages de recherche** : enregistrez les résultats de la recherche et faites-les réapparaître d'un simple clic. Pour plus d'informations, voir [Utilisation du volet de recherche avancée](#).
- **Volet de recherche avancée Historique de la recherche** : affiche l'historique de la recherche lors d'une recherche par Nom de fichier, Texte ou Nom de fichier > Correspondance de motifs. Pour plus d'informations, voir [Choix des critères dans le volet de recherche avancée](#).
- **Raccourcis clavier personnalisés** : La personnalisation des raccourcis clavier vous permet de modifier les combinaisons de touches par défaut pour mieux les adapter à votre flux de travail, ce qui améliore l'efficacité et la facilité d'utilisation. Pour plus d'informations, voir [Personnalisation des raccourcis clavier](#).
- **Paramètres de l'éditeur externe** : Ouvrez des images dans des applications d'édition externes à partir d'ACDSee, configurez ACDSee Home pour qu'il fonctionne avec une variété d'éditeurs d'images, et spécifiez quel éditeur d'images ACDSee Home utilise par défaut. Pour plus d'informations, voir [Configuration des éditeurs externes](#).

 Certains paramètres peuvent ne pas être importés à partir de toutes les anciennes versions de ACDSee Home. (par exemple, les options ne sont importées qu'à partir de 2022 ou plus récent.)

 L'outil d'importation n'importe qu'à partir d'une version plus ancienne et dans le même modèle de produit. (par exemple, ACDSee Photo Studio Home 2026 ne peut importer que des options d'une ancienne version d'ACDSee Photo Studio Home.)

 L'outil d'importation importera toujours à partir de la version précédente la plus récente qui peut être trouvée. (par exemple, si ACDSee Photo Studio Home 2022 et ACDSee Photo Studio Home 2023 sont tous deux installés, seuls les paramètres d'ACDSee Photo Studio Home 2023 seront importés. 2023 est installé sur le site de l'éditeur de logiciels de l'entreprise.)

Survol de l'interface d'ACDSee

L'interface utilisateur ACDSee Home offre un accès facile aux différents outils et fonctionnalités que vous pouvez utiliser pour parcourir, afficher, éditer et gérer vos photos et fichiers multimédias. ACDSee Home dispose de sept modes : Gérer, Multimédias, Afficher, Éditer, Personnes, 365 et Tableau de bord.

Mode Gérer

1

Le mode **Gérer** est le composant principal de l'interface de gestion et de navigation. C'est le mode qui s'affiche par défaut à chaque fois que vous lancez ACDSee Home à partir du raccourci situé sur votre bureau. En mode **Gérer**, vous pouvez chercher, déplacer et trier vos fichiers, afficher des aperçus et accéder aux fonctions d'organisation et de partage.

Le mode **Gérer** se compose de 15 volets, dont la plupart peuvent être fermés quand vous ne les utilisez pas. La [liste des fichiers](#) est toujours visible et présente soit le contenu du dossier en cours, soit les résultats de la dernière recherche, soit les fichiers de la base de données correspondant aux critères de filtre. Une barre d'état en bas de la fenêtre du mode **Gérer** affiche des informations sur l'élément actuellement sélectionné : fichier, dossier ou catégorie. L'état actuel du **Gestionnaire d'activités** peut également être consulté depuis la barre d'état en survolant l'icône. Pour plus d'informations, voir le [Gestionnaire d'activités ACDSee](#).

Vous pouvez ouvrir et fermer les volets, les déplacer vers d'autres parties de l'écran, les empiler sur les uns sur les autres ou les ancrer sur un bord de la fenêtre. La plupart des volets disposent également d'options supplémentaires dont le comportement et l'apparence sont personnalisables.

Le mode **Gérer** est également doté d'une barre d'outils et de plusieurs menus déroulants. Les boutons de la barre d'outils servent à naviguer les dossiers; vous y trouverez notamment un bouton pour retourner au dossier de démarrage. Les menus déroulants permettent d'accéder rapidement à la plupart des tâches courantes.

Mode Multimédias

2

Le mode **Multimédias** est le moteur d'ACDSee qui vous permet de visualiser et d'accéder aux dossiers que vous avez consultés dans le mode **Gérer** ou que vous avez catalogués dans la base de données d'ACDSee. Cette vue simplifiée et épurée sur vos ressources multimédias gérées par ACDSee permet de trier, de regrouper et de filtrer n'importe quelle combinaison.

Mode Afficher

3

Le mode **Afficher** sert principalement à afficher les images et les documents à leur taille réelle, une à la fois, et à lire les fichiers multimédias. Vous y trouverez également des fonctions pour consulter les propriétés des images, modifier le facteur de grossissement et voir les informations détaillées sur les couleurs.

Pour accéder au mode **Afficher**, sélectionnez une image ou un document et cliquez sur l'onglet du mode **Afficher**. Une fois dans ce mode, vous verrez une **liste** de fichiers sur une pellicule ; celle-ci vous permet de parcourir rapidement tous les fichiers d'un dossier. Le mode **Afficher** est doté d'une barre d'outils dont les icônes servent de raccourcis pour exécuter les commandes fréquemment utilisées, ainsi que d'une barre d'état en bas de la fenêtre où sont présentées les informations sur l'élément actif (image ou fichier multimédia).

Mode Édition

4

En mode **Éditer**, les données sont déjà rendues en RVB. les modifications sont donc appliquées indépendamment aux données RVB, dans l'ordre que vous les faites. Grâce à cette édition à la chaîne, vous avez tout le contrôle sur les pixels, ce qui vous permet de donner libre cours à votre créativité en vous offrant la possibilité de faire des ajustements très précis. Elle rend possible la sélection précise d'une partie d'une image et la fusion d'opérations.

Mode Personnes

5

Le mode **Personnes** est né du mariage entre la fonction de détection et de reconnaissance faciale de pointe d'ACDSee et l'application poussée des technologies d'apprentissage automatique. Les photographes venus de tous horizons apprécieront cet espace dédié, qui permet de distinguer leurs clients, leurs proches ou les personnes qui les intéressent et qui les laisse gérer ces personnes en fusionnant, en renommant ou en supprimant les visages ou encore en utilisant les suggestions de l'assistant IA pour regrouper des personnes similaires qui ne sont pas encore nommées.

Mode 365

6

Le mode **365** permet de charger facilement vos images sur seedrive.acdsee.com et de les partager avec vos contacts ou avec le public. En mode **365**, il vous suffit de sélectionner des images sur votre ordinateur et de les glisser-déposer directement vers votre compte seedrive.acdsee.com.

Mode Tableau de bord

7

Le mode **Tableau de bord** vous permet de parcourir rapidement les statistiques associées aux fichiers, à l'appareil photo et aux bases de données à partir de la base de données ACDSee et des informations EXIF. Le mode **Tableau de bord** tire ses informations de votre base de données, il est donc important de bien cataloguer les fichiers pour exploiter ce mode au maximum.

Passer d'un mode à l'autre dans ACDSee Home

Dans ACDSee Home, vous pouvez basculer rapidement entre les sept modes : Gérer, Multimédias, Afficher, Éditer, Personnes, 365 et Tableau de bord.

Les boutons des modes se trouvent dans le coin supérieur droit de la fenêtre ACDSee Home :



Pour passer d'un mode à l'autre :

Cliquez sur l'un des boutons de mode suivants :

- **Gérer** : renferme les fonctions nécessaires pour importer, parcourir, organiser, comparer, repérer et publier vos photos.
- **Multimédias** : permet de visualiser toute votre collection de photos par date.
- **Afficher** : permet d'afficher et d'examiner les photos à n'importe quel facteur de grossissement.
- **Éditer** : renferme les fonctions pour retoucher les photos au niveau des pixels, par exemple pour corriger les imperfections et ajouter des effets spéciaux.
- **Personnes** : affichez les visages identifiés grâce à la reconnaissance faciale d'ACDSee.
- **365** : Téléverse des images vers seedrive.acdsee.com afin de les partager avec vos contacts ou publiquement.
- **Tableau de bord** : Ouvrez et consultez rapidement les statistiques sur les fichiers, l'appareil numérique et la base de données.

Survol du mode Gérer

Le mode Gérer renferme la fonctionnalité nécessaire pour parcourir, trier, cataloguer et partager vos fichiers et vos images. Vous pouvez combiner différents outils de différents volets pour effectuer des opérations de recherche et de filtrage pointues, ainsi qu'afficher un aperçu des images et fichiers multimédias sous forme de vignettes.

Vous pouvez également basculer très rapidement vers les autres modes en cliquant sur les boutons de mode dans le coin supérieur droit.

Les volets du mode Gérer sont entièrement personnalisables ; vous pouvez les déplacer, les redimensionner, les masquer, les ancrer ou les fermer. Vous pouvez aussi les empiler les uns sur les autres pour en faciliter l'accès ou la consultation, ainsi que pour maximiser l'espace à l'écran.

Si le volet à afficher n'est pas visible, cliquez sur **Volets** dans la barre d'outils principale de gauche, puis choisissez le volet en question.

Survol des volets du mode Gérer

Le mode Gérer se compose des volets suivants :

Liste des fichiers	Affiche soit le contenu du dossier sélectionné , soit le résultat de la dernière recherche, soit les fichiers et les dossiers qui correspondent aux critères de navigation sélective. La liste des fichiers est toujours visible et ne peut pas être masquée ni fermée. Vous pouvez la personnaliser en choisissant un autre mode d'affichage et, dans le cas d'affichage sous forme de vignettes, modifier la taille des vignettes.
Dossiers	Affiche l'arborescence des dossiers disponibles sur l'ordinateur , semblable à l'arborescence dans l'Explorateur Windows. La liste des dossiers permet de parcourir les dossiers et d'afficher leur contenu dans la liste des fichiers. Il est également possible d'afficher le contenu de plusieurs dossiers simultanément : il suffit de cliquer sur l'indicateur de sélection rapide, qui se trouve à la gauche de chaque dossier.
Calendrier	Affiche un calendrier permettant d'organiser et de parcourir les fichiers par date.
Raccourcis	Stocke des raccourcis vers vos éléments favoris : images, fichiers, dossiers ou même applications. Pour créer le raccourci, faites glisser l'élément vers le volet Raccourcis ; le raccourci n'a aucune incidence sur l'élément original, qui se trouve toujours au même emplacement dans l'arborescence.
Recherche avancée	<p>Lance un puissant utilitaire de recherche avancée. Il reconnaît plusieurs types de recherche qui acceptent de nombreux critères, ce qui permet d'effectuer des recherches pointues.</p> <p>Il est possible d'enregistrer une recherche et de lui donner un nom pour la réutiliser ultérieurement. Préréglages de recherche sont accessibles dans le volet Rechercher avancée et aussi à partir du volet Catalogue. Dans le volet Préréglages de recherche, il suffit de choisir dans la liste déroulante des Préréglages de recherche celle à exécuter. Dans le volet Catalogue, les préréglages de recherche se trouvent en-dessous de la section Catégories auto; pour exécuter un préréglage de recherche, il suffit de cliquer sur son nom dans cette section.</p>
Aperçu	Ce volet affiche une vignette de l'image active dans la liste des fichiers. Vous pouvez modifier la taille de la miniature en redimensionnant le volet. De plus, vous pouvez définir certains paramètres personnalisables, par exemple indiquer si, dans le cas de fichiers multimédias, le programme doit jouer le multimédia ou seulement en afficher la première image.
Navigation sélective	Ce volet combine des informations tirées des panneaux Dossiers, Catalogue et Calendrier pour limiter la liste des fichiers dans le

	<p>panneau Liste des fichiers en précisant des critères de sélection. Pour indiquer les critères de filtre, il suffit d'ajuster les différents paramètres dans ce volet. Vous pouvez accéder au volet de navigation sélective depuis le menu Afficher.</p>
Catalogue	<p>Ce volet répertorie les catégories, les catégories auto, les personnes, les évaluations, étiquettes de couleur, mots-clés et pré-réglages de recherche pour vous aider à trier et gérer vos fichiers. Vous y trouverez également une section Éléments spéciaux, dont les options servent de raccourci pour afficher rapidement soit toutes les images de votre ordinateur, soit celles sans catégorie ou sans marque.</p>
Tâche	<p>Regroupe sous forme de menu les boutons et commandes les plus fréquemment utilisés de tous les menus et barres d'outils de l'application. Les options présentées changent dynamiquement en fonction d'où vous vous trouvez dans le logiciel et des sélections que vous avez effectuées pendant votre navigation du contenu.</p>
Propriétés	<p>Affiche les propriétés de fichier et les métadonnées, y compris les métadonnées EXIF associées aux éléments que vous sélectionnez dans la liste des fichiers. Vous pouvez non seulement consulter ces informations, mais aussi modifier plusieurs d'entre elles.</p>
Carte	<p>Affiche une carte géographique sur laquelle sont indiqués les lieux associés à l'élément actif dans la liste de fichiers, le cas échéant. Vous pouvez non seulement consulter ces informations, mais aussi utiliser la carte pour associer vos fichiers à des emplacements géographiques.</p>
Panier d'images	<p>À mesure que vous naviguez dans l'interface, le volet Panier d'images vous permet de placer des fichiers dans un emplacement de stockage temporaire. De cette façon, vous pouvez retoucher, imprimer ou partager ces fichiers sans devoir au préalable les déplacer vers un même dossier.</p>
Gestionnaire d'activités	<p>Le gestionnaire d'activités comporte trois sections : Activités en file d'attente, Activités au repos et Historique des activités.</p> <p>Activités en file d'attente : L'importation d'images dans ACDSee affiche leur progression dans la section Activités en file d'attente. Vous pouvez les interrompre ou les annuler à tout moment.</p> <p>Activités au repos : L'exécution de la détection de visage affichera un compteur indiquant le nombre de fichiers restant à analyser.</p> <p>Historique : Affichez l'historique des activités en file d'attente réalisées depuis le dernier lancement d'ACDSee.</p>

Menus déroulants du mode Gérer

Les menus déroulants du mode Gérer permettent d'accéder rapidement à des tâches fréquemment utilisées. En voici une brève description :

- **Importer** : renferme les fonctions pour importer des photos d'appareils photo et autres périphériques.
- **En lot** : renferme les fonctions pour exécuter des opérations par lot.
- **Créer** : Propose les fonctions pour créer des diaporamas, des PDF, des présentations PowerPoint, des CD ou DVD, des albums en ligne et des archives.
- **Diaporama** : renferme les fonctions pour configurer et exécuter des diaporamas.
- **Envoyer** : à l'endroit où vous pouvez télécharger des sites photo, un FTP, ou partager des photos par email.
- **Éditeurs** : renferme les fonctions pour configurer des éditeurs externes afin d'y accéder facilement.

Travailler avec les volets du mode Gérer

Le mode Gérer vous permet d'organiser les volets selon vos préférences : vous pouvez les ouvrir et les fermer, les déplacer, les rendre flottants et les empiler au gré de vos besoins.

Pour ouvrir et fermer des volets :

Cliquez sur **Panneaux** et sélectionnez le panneau à ouvrir ou fermer.

Déplacer des volets

Vous pouvez changer l'emplacement des volets, qu'ils soient ancrés ou flottants. Le déplacement peut se faire un volet à la fois, ou pour un groupe de volets empilés.

Pour déplacer un volet :

1. Faites glisser la barre de titre du volet et maintenez le curseur sur l'une des flèches de la boussole d'ancrage.
2. Lorsque le rectangle de sélection ombré affiche la position voulue, relâchez le bouton de la souris.
3. Pour remettre le volet à son emplacement précédent, double-cliquez sur sa barre de titre.

Pour déplacer un volet ancré ou flottant :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Faites glisser l'onglet du volet vers un nouvel emplacement. Seul cet onglet est déplacé.
- Faites glisser la barre de titre du volet vers un nouvel emplacement. Tous les volets empilés dessous sont aussi déplacés.



Si vous utilisez deux écrans, vous pouvez placer des volets sur le deuxième écran pour avoir plus d'espace sur le premier.

Ancrer des volets

Lorsque vous faites glisser la barre de titre d'un volet en mode Gérer, la boussole d'ancrage s'active pour vous aider à le positionner avec précision. La boussole d'ancrage se compose de flèches intérieures et extérieures. Quand vous maintenez le pointeur sur l'une des flèches, un rectangle ombré affiche l'emplacement correspondant.

Pour ancrer un volet du mode Gérer :

1. Faites glisser la barre de titre ou l'onglet du volet afin d'activer la boussole d'ancrage.
2. Pour choisir un emplacement sur le bord extérieur de la fenêtre, maintenez le curseur sur l'une des flèches extérieures de la boussole d'ancrage, puis relâchez le bouton de la souris.
3. Pour choisir un emplacement sur le bord extérieur de la liste des fichiers ou d'un autre volet, maintenez le pointeur sur les flèches intérieures de la boussole d'ancrage, puis relâchez le bouton de la souris.

Empiler des volets

Vous pouvez empiler des volets et réorganiser leurs onglets selon vos besoins.

Pour empiler des volets :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Faites glisser la barre de titre d'un volet sur la barre de titre d'un autre volet jusqu'à ce qu'apparaisse le rectangle ombré, puis relâchez le bouton de la souris.
 - Faites glisser un volet à l'intérieur d'un autre, maintenez le pointeur au-dessus du centre de la boussole d'ancrage, puis relâchez le bouton de la souris.
2. Pour réorganiser les volets, faites glisser un onglet vers la gauche ou la droite dans l'ordre des onglets au centre de la boussole d'ancrage.
3. Pour diviser un volet qui compte des onglets, faites glisser un des onglets vers un autre emplacement de l'écran.

Redimensionner des volets

Vous pouvez redimensionner tous les volets du mode **Gérer**, qu'ils soient ancrés ou flottants.

Pour redimensionner un volet ancré :

1. Maintenez le pointeur sur le bord du volet jusqu'à s'il se transforme en flèches et en lignes.
2. Faites glisser le bord du volet jusqu'à la taille voulue.

Pour redimensionner un volet flottante :

Maintenez le pointeur sur le bord ou le coin du volet, puis faites glisser le volet jusqu'à la taille voulue.

Réinitialiser la disposition

Tous les volets peuvent être ramenés à leur position par défaut à tout moment dans les modes **Gérer**, **Média**, **Editer** et **Personnes**.

Pour réinitialiser la disposition :

Cliquez sur **Afficher | Réinitialiser la disposition**.

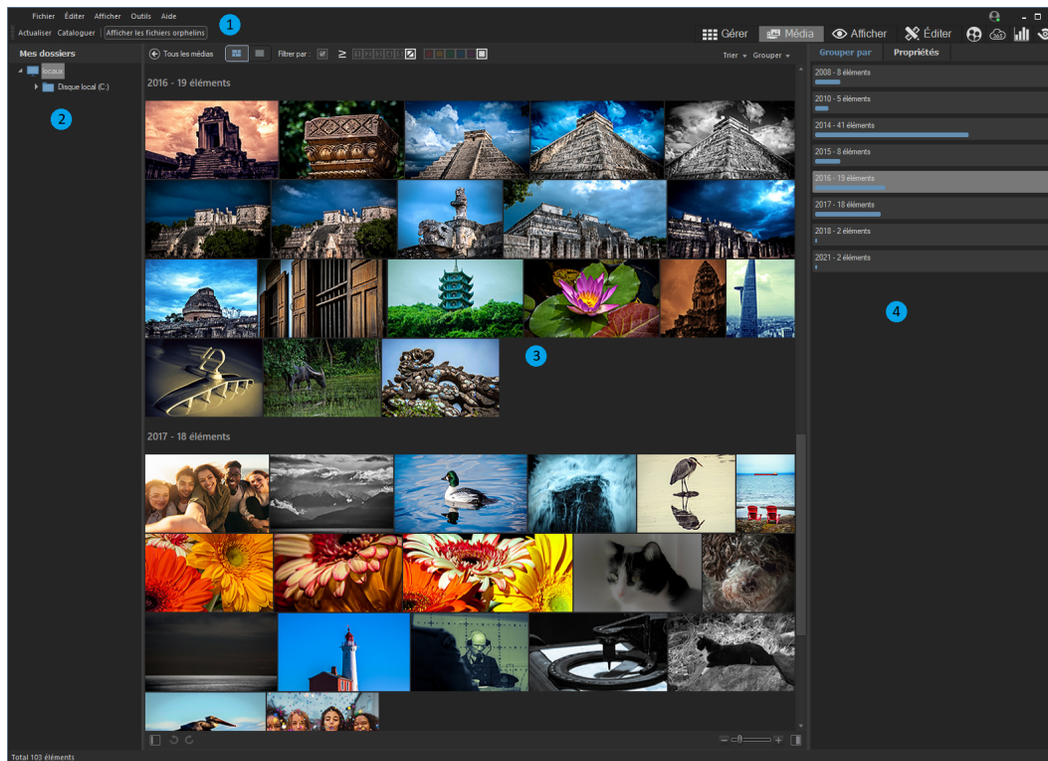
Voir également :

Utiliser le mode Multimédias

Le mode **Multimédias** propose une approche claire et rationnelle pour la gestion de vos ressources numériques. Seuls les dossiers parcourus en mode **Gérer** et catalogués dans la base de données ACDSee peuvent être affichés en mode **Multimédias**, ce qui vous offre une visibilité parfaite des vidéos et photos présentes dans ACDSee.

L'interface du mode **Multimédias** se divise en quatre zones fonctionnelles spécifiques :

1. [Barre de boutons d'en-tête](#)
2. [Mes dossiers](#)
3. [la Zone d'affichage](#)
4. [Grouper par et propriétés](#)



Barre de boutons d'en-tête

Située directement sous le menu principal, la barre de boutons d'en-tête contient les trois boutons décrits ci-dessous :

- Actualiser
- Catalogue
- Afficher les fichiers orphelins

Options de la barre de boutons d'en-tête

Actualiser	Actualise l'arborescence des dossiers dans le volet Mes dossiers et dans le volet Zone d'affichage .
Catalogue	Pour en savoir plus sur le catalogage des fichiers, veuillez consulter la section Catalogage des fichiers dans la base de données .
Afficher les fichiers orphelins	Affiche les fichiers manquants marqués comme orphelins. Les orphelins seront affichés en sépia.

Mes dossiers

Situé à gauche de l'écran, le volet **Mes dossiers** est une arborescence simple présentant tous les dossiers parcourus en mode **Gérer**. Pour ajouter des dossiers supplémentaires au volet **Mes dossiers** sans quitter le mode **Multimédias**, utilisez l'outil [Cataloguer les fichiers](#) décrit ci-dessus.

Le volet **Mes dossiers** est marqué par défaut. Pour afficher le volet **Mes dossiers**, cliquez sur l'icône Afficher/Masquer  située en bas et à gauche de la zone d'affichage.

Lorsque vous cliquez sur un dossier contenant des fichiers multimédias dans le volet **Mes dossiers**, le contenu de la zone d'affichage affiche les contenus multimédias du dossier sélectionné.

Zone d'affichage

Le volet **Zone d'affichage** occupe la partie centrale de l'écran et est principalement utilisé pour afficher les images et vidéos qui peuvent être filtrées, triées ou regroupées.

Double-cliquez sur n'importe quelle image ou vidéo pour les afficher en plein écran. Les vidéos affichées en plein écran peuvent être lues sans quitter le mode **Multimédias**. Cliquez sur l'image ou sur la vidéo en plein écran pour revenir à la vue en grille.

Faites un clic droit sur les ressources multimédias individuelles pour produire un menu contextuel qui vous proposera les options suivantes :

- **Afficher** : ouvre la ressource en mode **Afficher**.
- **Éditer** : ouvre la ressource en mode **Éditer**.
- **Rotation à gauche** : appuyez sur **Ctrl + L** pour effectuer une rotation à gauche.
- **Rotation à droite** : appuyez sur **Ctrl + R** pour effectuer une rotation à droite.
- **Afficher dans l'explorateur de fichiers** : ouvre l'emplacement de la ressource dans l'explorateur de fichiers.

Basculez entre l'affichage en quadrillage et le plein écran.

Vous pouvez basculer entre la vue **Grille et Plein écran** en sélectionnant le bouton à bascule en haut à gauche de l'écran, situé directement à gauche de l'option **Filtre**.

Filtrer par

Lorsqu'ils sont activés, les éléments de la barre d'outils **Filtrer par** constituent un moyen très puissant pour personnaliser les résultats affichés dans la **Zone d'affichage** en filtrant les résultats en fonction des métadonnées spécifiques.

Pour filtrer les ressources dans la **Zone d'affichage**, vous pouvez sélectionner n'importe quelle combinaison des éléments suivants :

- Cochez la case **Étiquettes** pour n'afficher que les images disposant d'une étiquette.
- Sélectionnez des notes pour n'afficher que les médias disposant d'une note spécifique. Le bouton situé à gauche des notes vous permet d'indiquer si les résultats incluront les contenus dont la note est inférieure ou égale, supérieure ou égale, ou égale à la note que vous aurez choisie.
- Faites une sélection parmi les étiquettes de couleurs pour n'afficher que les contenus étiquetés avec cette étiquette spécifique.



Les modifications effectuées dans les outils **Filtrer par** affecteront les résultats affichés dans le volet **Grouper par**.

Trier et Grouper

Situés directement au-dessus de la ressource multimédias et à droite du volet **Zone d'affichage**, les menus déroulants **Trier** et **Grouper** sont utilisés pour modifier la présentation des contenus dans le volet **Zone d'affichage**. Contrairement au champ **Filtrer par**, qui affine la quantité de ressources affichées, les menus déroulants **Trier** et **Grouper** ne modifient pas le nombre de ressources affichées. Les menus déroulants **Trier** et **Grouper** peuvent tous deux être réglés sur un tri croissant ou décroissant.



Les sélections effectuées dans le champ **Grouper** affecteront les résultats affichés dans le volet **Grouper par**.

Grouper par et propriétés

Situé sur le côté droit de l'écran, le volet **Grouper par** répertorie les groupes d'actifs multimédias en fonction de la sélection effectuée dans la liste déroulante **Filtrer par** et la liste déroulante **Groupe**. Le volet **Propriétés** affiche des détails clés tels que IPTC, EXIF et d'importantes métadonnées ACDSee.

Pour afficher le volet **Grouper par et Propriétés**, cliquez sur l'icône Masquer/Afficher  en bas à droite de la zone d'affichage.

Les résultats du volet **Grouper par** peuvent être groupés en ordre croissant ou décroissant.

La barre bleue pour chaque groupe représente le nombre de ressources dans le groupe.

En cliquant sur un onglet dans le volet **Grouper par**, vous changez l'affichage dans la **Zone d'affichage** pour que celle-ci reflète le groupe sélectionné.

Boutons de navigation en mode Média

Lors de l'affichage d'une image en plein écran, les clients peuvent naviguer entre les images en survolant le côté gauche ou droit de la fenêtre et en cliquant sur la flèche de navigation qui apparaît.

Suppression d'images en mode Média

Il existe trois façons de supprimer des images en mode Média :

- Faites un clic droit sur une image et sélectionnez supprimer dans le menu contextuel
- Cliquez sur le menu déroulant Modifier en haut de l'écran et sélectionnez Supprimer
- Cliquez une fois sur l'image et appuyez sur la touche Supprimer

Utilisation du mode Afficher

Le mode Afficher sert à afficher des images, documents, et fichiers multimédias dans leurs dimensions réelles ou [à divers grossissements](#). Vous pouvez aussi afficher un groupe d'images les unes à la suite des autres.

Le mode Afficher se compose principalement de quatre zones :

- **Zone de visualisation** : La partie principale de la fenêtre où est affiché l'image actuelle, le document ou le fichier multimédia. Des options vous permettent de personnaliser cette zone et de changer le facteur de zoom.
- **Barre d'outils inférieure** : Située sous la zone d'affichage principale, elle contient des boutons de raccourci vers les fonctions et les commandes les plus fréquemment utilisées, par exemple celles de zoom et de défilement. Des options permettent de choisir différentes tailles d'icônes et de masquer la barre d'outils.
- **La bande de film** : Située sous la zone d'affichage principale, elle contient des vignettes représentant soit les images du dossier actif, soit celles du groupe d'images que vous avez sélectionné en mode gérer. Vous trouverez une barre de défilement sur son bord inférieur, ainsi que des boutons pour naviguer vers l'avant et vers l'arrière.
- **Barre d'état** : Située au bas de la fenêtre, elle affiche les informations et les propriétés de l'élément actif. Elle affiche également les icônes pour les notes, étiquettes de couleurs et marques; il suffit de cliquer sur l'icône pour modifier ces informations.

En mode Afficher, il est également possible de consulter le volet Propriétés pour voir les informations de base de données, [EXIF et IPTC de l'image ou du fichier](#). De plus, les volets [Navigateur](#), [Loupe](#) et [Histogramme](#) fournissent d'autres détails sur l'image.

Pour ouvrir une image, un document, ou un fichier multimédia en mode Afficher :

En mode **gérer**, dans la liste des fichiers, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez un fichier et appuyez sur **Entrée**.
- Sélectionnez un fichier, puis cliquez sur le bouton mode **Afficher**.
- Double-cliquez sur un fichier.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une image, un document, ou un fichier multimédia, puis sélectionnez **Afficher**.

Pour ouvrir un groupe d'images en mode Afficher :

1. En mode **gérer**, dans la liste des fichiers, sélectionnez un groupe d'images.
2. Appuyez sur **Entrée**

3. Pour parcourir les images, effectuez les opérations suivantes :
 - Pour afficher l'image suivante de la séquence, cliquez sur **Suivant**.
 - Pour afficher l'image précédente de la séquence, cliquez sur **Précédent**.

Afficher des images en mode Plein écran

Il est possible d'afficher une image de sorte qu'elle occupe tout l'écran. En mode Plein écran, les éléments suivants sont masqués pour que seule l'image soit visible : les bordures de la fenêtre, la barre de menu, la barre d'état et les barres d'outils. Vous pouvez changer les options du mode Afficher de sorte que les images s'ouvrent en mode Plein écran par défaut.

Pour afficher les images en mode plein écran :

1. Ouvrez une image ou un groupe d'images en mode Afficher.
2. Cliquez sur **Afficher | Plein écran**.
3. Cliquez avec le bouton droit de la souris pour accéder aux outils du mode Afficher et aux options du menu contextuel.

Pour quitter le mode plein écran :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Appuyez sur la touche **F**.
- Cliquez sur l'image avec le bouton droit de la souris pour afficher le menu contextuel, puis sélectionnez **Afficher | Plein écran**.



Utilisez le raccourci-clavier **F** pour basculer vers l'affichage plein écran et vice-versa.

Utiliser les volets du mode Afficher

Pour ouvrir les volets du mode Afficher :

1. Ouvrez une image en mode Afficher.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur **Volets | Histogramme** pour afficher l'histogramme de l'image.
 - Cliquez sur **Volets | Loupe** pour afficher un volet qui grossit la zone de l'image sous le pointeur.
 - Cliquez sur **Volets | Navigateur** pour afficher un aperçu sous forme de vignette d'une image grossie.
 - Cliquez sur **Volets | Afficher de la page** afin d'ouvrir le volet Affichage de la page pour des images à plusieurs pages.

- Cliquez sur **Volets | Propriétés** pour afficher les métadonnées ACDSee de l'image.
- Cliquez sur **Volets | Détection de visage** pour afficher et nommer les [visages détectés](#).

Utiliser la barre d'outils au bas de la fenêtre

La barre d'outils au bas de la fenêtre contient des raccourcis vers les outils utilisés les plus souvent.



Ces outils sont disponibles uniquement lors de l'affichage de fichiers images.

Barre d'outils inférieure

	Ajouter au panier d'images	Ajoute l'image au panier d'images.
	Rotation du contenu vers la gauche	Fait pivoter l'image vers la gauche.
	Rotation du contenu vers la droite	Fait pivoter l'image vers la droite.
	Outil Visage	Utilisez la détection faciale d'ACDSee pour détecter les personnes dans les images. Les visages identifiés peuvent se voir affecter des noms.
	Faire défiler	Permet de faire défiler l'image quand elle est agrandie par le zoom au point de ne pas tout paraître dans la zone d'affichage.
	Sélectionner	Permet de sélectionner une zone rectangulaire de l'image.
	Zoom	Effectue un zoom avant ou arrière sur une image. Pour augmenter le facteur de zoom, cliquez sur l'image, pour réduire le facteur de zoom, cliquez sur celle-ci avec le bouton droit.
	Plein écran	Affiche l'image en mode Plein écran. Appuyez sur la touche F pour afficher en mode Plein écran.
	Éditeurs externes	Ouvre le fichier dans l'éditeur externe de votre choix.
	Volet navigateur d'actions	Ouvre le volet Navigateur d'actions , qui permet d'enregistrer l'ensemble des ajustements effectués en mode Éditer et d'appliquer ces éditions à d'autres images en « rejouant » ces modifications. Utilisez cette méthode pour éditer plusieurs photo en utilisant tous les réglages disponibles dans le

mode **Éditer**. En outre, après avoir appliqué des actions avec des calques d'ajustement, vous pouvez ouvrir l'image en mode **Éditer** et poursuivre les modifications par calques dans l'**Éditeur de calques**, ce qui vous permet d'apporter des changements non destructifs.

	Light EQ automatique	Affiche un aperçu automatique d'un réglage Light EQ™ de l'image.
	Objectif automatique	Affiche un aperçu pour un certain nombre de filtres sur l'image, sans les appliquer réellement.
	Instantanés	Enregistre les ajustements apportés à une image. Il est possible de revenir au point de sauvegarde qu'offre l'instantané à n'importe quel moment. Contrairement aux pré-réglages, les instantanés enregistrent directement les changements sur l'image, ce qui permet de basculer entre différents instantanés.
	Lecture auto	Active la lecture automatique pour vous permettre de vous déplacer rapidement d'une image à l'autre en ajoutant des étiquettes, des notes, des catégories ou des mots-clés.
	Afficher les contours des visages :	Place un cadre autour des visages contenus dans une image.
▼	Options de la barre d'outils	Génère un menu contenant où il est possible d' Ajouter ou retirer des boutons .
	Masquer les panneaux inférieurs	Masque la pellicule située à la base de la vue.

	Navigateur	Affiche le volet Navigation pour voir un aperçu sous forme de vignette d'une image agrandie. (Visible seulement si le facteur de zoom est assez élevé pour que l'image ne paraisse pas en entier à l'écran.)
	Curseur de zoom	Détermine le facteur de grossissement de l'image. Faire glisser le curseur pour ajuster la taille.
	Liste déroulante du zoom	Affiche une liste des facteurs de zoom prédéfinis disponibles.
	Verrouillage du zoom	Affiche toutes les images au même facteur de zoom que l'image active. Si vous ajustez le facteur de zoom, le nouveau facteur sera appliqué à toutes les images affichées.
1:1	Taille actuelle	Retourne l'image à sa taille réelle.
	Ajuster l'image	Réduit l'image juste assez pour qu'elle s'affiche en entier dans la zone d'affichage principale.

Utiliser Windows Touch Gestures™ avec le mode Afficher

Si vous disposez d'un équipement compatible Windows Touch Gestures™, vous pouvez l'utiliser en combinaison avec le mode Afficher pour parcourir vos photos rapidement et facilement.

Pour utiliser Windows Touch Gestures™ avec le mode Afficher :

Ouvrez une image en mode Afficher.

- Touchez-la, puis faites défiler les images une par une. Vous pouvez également utiliser cette méthode dans la bande de film au bas du mode Afficher.
- Faites-la défiler lentement dans un sens ou dans l'autre pour voir toutes les images du dossier.
- Touchez une image quelques secondes et relâchez pour obtenir le même effet qu'en cliquant avec le bouton droit d'une souris.
- Tapez deux fois sur l'image pour revenir au mode gérer d'ACDSee.

- Sans cesser de toucher l'image, écartez deux doigts pour effectuer un zoom avant, rapprochez-les pour effectuer un zoom arrière.
- Après avoir zoomé en avant, vous pouvez déplacer l'image avec votre doigt.

Passer en mode gérer

Vous pouvez à tout moment retourner au mode gérer.

Pour retourner au mode gérer à partir du mode Afficher :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Double-cliquez sur l'image.
- Cliquez sur le bouton mode **gérer**.

Survol du mode Éditer

Le mode Éditer permet d'appliquer des modifications à vos images. Par exemple, vous pouvez altérer l'apparence générale des images en modifiant l'éclairage et les couleurs, ainsi que les recadrer, retourner, redimensionner ou faire pivoter. L'outil de sélection permet de corriger une partie précise d'une image. Par exemple faire des retouches finales en corrigeant les yeux rouges et en ajoutant des bordures ou des effets spéciaux.

En mode Éditer, vous pouvez :

- [Utilisez les outils de sélection](#) ou le [pinceau d'édition](#) pour sélectionner une zone de l'image et y appliquer des retouches.
- Supprimer les défauts ou les yeux rouges.
- Ajouter du [texte](#), des [filigranes](#), des [bordures](#), une [vignette](#), un [décentrement](#), des [effets spéciaux](#) ou des [dessins](#).
- [Rognez](#), [retournez](#), [redimensionnez](#) ou [faites pivoter](#) vos images.
- Ajustez l'éclairage à l'aide de l'[exposition](#), [des niveaux](#), [des niveaux automatiques](#), [des courbes de tonalité](#) et des outils d'[éclairage](#).
- Ajustez les couleurs à l'aide des outils [Balance des blancs](#), [Égaliseur de couleurs](#), [outil couleur LUT](#), [Virage partiel](#) ou [Convertir en noir et blanc](#) filters.
- Ajoutez des détails à votre image à l'aide des outils [Netteté](#), [Clarté](#), [Supprimer le bruit](#), [Ajouter du bruit](#) ou [Flou](#).

Utiliser le mode 365

Le mode 365 permet de charger des images vers seedrive.acdsee.com. seedrive.acdsee.com est un service de partage et de stockage d'images mis à la disposition des utilisateurs ACDSee Home. Grâce au mode 365 et à seedrive.acdsee.com, il est possible de charger et de parcourir vos images en ligne sans avoir à lancer votre navigateur Internet.

Le mode 365 comporte deux parties: seedrive.acdsee.com et Transfert La section seedrive.acdsee.com sert à parcourir les images et à modifier les paramètres du compte. L'écran de la section Transférer est divisé en deux. La partie inférieure affiche les images qui se trouvent sur l'ordinateur, tandis que la partie supérieure affiche le contenu de votre compte seedrive.acdsee.com. Il suffit de cliquer sur les images de votre ordinateur dans la partie inférieure de l'écran, puis de les faire glisser vers la partie supérieure pour les téléverser dans vers votre compte seedrive.acdsee.com.



Vous ne pouvez pas prendre une image du mode 365 et l'ouvrir en mode Éditer. Pour retoucher une image, sélectionnez-la en mode gérer ou Afficher, puis ouvrez-la en mode Éditer.

Téléverser des images

Pour téléverser des photos dans votre compte seedrive.acdsee.com :

1. En mode 365, cliquez sur **Connexion**.
2. Saisissez vos données de connexion.
3. Cliquez sur **Transférer**.

L'écran se divise en deux, la partie inférieure affiche les images qui se trouvent sur votre ordinateur.

4. Sélectionnez une image à télécharger. Pour sélectionner plusieurs photos, appuyez sur la touche **Maj** ou la touche **Ctrl**.
5. Faites glisser les images sélectionnées vers la partie supérieure de l'écran pour les téléverser dans votre compte seedrive.acdsee.com.



seedrive.acdsee.com n'impose pas de restriction quant à la taille des fichiers téléversés.

Utilisation du mode Tableau de bord

Le mode Tableau de bord fournit un moyen simple de surveiller vos fichiers, vos appareils photo et les statistiques de votre base de données en un seul endroit. Les données de l'appareil photo sont extraites des métadonnées de vos images et les informations sur les fichiers sont analysées à partir de votre base de données ACDSee. Pour obtenir les informations les plus précises, assurez-vous que vos fichiers sont [catalogués](#).

Cataloguer des fichiers

Pour cataloguer vos fichiers, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Allez dans **Outils | Base de données | Cataloguer**.
- Parcourez vos dossiers en mode Gestion.

Onglets du mode Tableau de bord

Le mode Tableau de bord est organisé en quatre onglets, chacun offrant une vue différente de vos données :

- **Onglet Aperçu** : Fournit un résumé global de votre activité photo et de l'état de la base de données.
 - En haut, un graphique montre le nombre de photos par mois ou par année. Utilisez le menu déroulant pour passer entre les vues Année et Mois, et les boutons Précédent et Suivant pour naviguer dans le temps.
 - Sous le graphique, vous trouverez :
 - **Résumé de la base de données** : Taille totale de la base, nombre total de fichiers et de dossiers, et date de dernière sauvegarde.
 - **Résumé des appareils photo** : Appareil le plus utilisé, nombre total d'appareils photo et réglage ISO préféré.
 - **Résumé des fichiers** : Nombre de fichiers image et vidéo, format de fichier préféré et résolution d'image préférée.



Cet onglet est utile pour un contrôle rapide de l'état de votre collection de photos et de votre base de données.

- **Onglet Base de données** : Affiche des informations détaillées sur votre base de données afin de suivre sa taille, sa structure et l'état des sauvegardes.
 - **Taille totale de la base** : Inclut le chemin du fichier de la base de données.
 - **Informations sur les fichiers** : Répartition des fichiers image, vidéo et autres fichiers.
 - **Informations sur les dossiers** : Nombre de dossiers parcourus, dossiers distants parcourus et dossiers amovibles parcourus.
 - **Ressources orphelines** : Affiche le nombre de fichiers et dossiers orphelins.
 - **Sauvegarde de la base ACDSee** : Affiche la date de votre dernière sauvegarde, vous permettant de vérifier que vos données sont en sécurité.

- **Informations sur les vignettes** : Inclut la taille du cache de vignettes et le nombre d'images avec vignettes.



Utilisez cet onglet pour surveiller les performances de la base de données et vous assurer que vos sauvegardes et vignettes sont à jour.

- **Onglet Appareils photo** : Montre comment vous utilisez vos appareils et objectifs.
 - Le panneau **Résumé des appareils photo** (à gauche) met en évidence votre appareil le plus utilisé, l'objectif, la focale, l'ouverture, la vitesse d'obturation et l'ISO.
 - L'affichage principal inclut :
 - Graphiques circulaires montrant le nombre de photos par appareil, objectif et focale, avec les pourcentages affichés.
 - Graphiques à barres montrant le nombre de photos par ouverture, vitesse d'obturation et ISO.
 - Vous pouvez activer ou désactiver ces graphiques depuis **Affichage | Graphiques**.



Cet onglet vous aide à comprendre vos habitudes de prise de vue, comme les objectifs ou réglages les plus utilisés.

- **Onglet Fichiers** : Affiche des informations sur vos fichiers image et vidéo.
 - La section **Résumé des fichiers** (en haut à gauche) montre le nombre total de fichiers, votre format de fichier préféré et votre résolution d'image la plus courante.
 - Deux graphiques circulaires fournissent une répartition des formats de fichiers et des profondeurs de bits, avec les pourcentages indiqués dans une légende.
 - Un graphique à barres affiche les 20 résolutions d'image les plus utilisées dans votre collection.



Cet onglet vous donne un aperçu des types de fichiers avec lesquels vous travaillez le plus souvent.

Chapitre 2: Obtenir de l'aide

Consulter le Guide de démarrage rapide

Le Guide de démarrage rapide est conçu pour vous donner un bref aperçu des fonctionnalités les plus importantes d'ACDSee. Les deux premières pages d'introduction vous permettent de configurer certains paramètres afin de simplifier votre futur flux de production. Après les deux premières pages d'introduction, le guide de démarrage rapide contient à gauche un ensemble de liens pointant vers diverses rubriques qui présentent les fonctions d'ACDSee. Vous pouvez également utiliser le bouton Suivant.

Pour fermer le guide de démarrage rapide :

Annulez la sélection de la case **Toujours afficher au démarrage** dans le coin inférieur gauche de la boîte de dialogue, puis cliquez sur **Fermer**.

Pour rouvrir le guide de démarrage rapide :

Allez à l'option de menu **Aide | Guide de démarrage rapide**.

Pour consulter le Guide de démarrage rapide :

Cliquez sur les liens à la gauche pour aller directement à une rubrique en particulier, ou sur le bouton **Suivant** pour lire les rubriques en ordre.

Pour définir les préférences :

Sur la première page, cliquez sur le bouton **Parcourir** pour sélectionner le dossier qui sera ouvert par ACDSee par la suite.

Sur la deuxième page, cliquez sur le bouton **Sélectionner** pour choisir les dossiers dont vous aimeriez que la base de données ACDSee assure le suivi.

Dans le menu déroulant situé à droite de cette page, vous pouvez sélectionner la fréquence à laquelle ACDSee doit vous rappeler de sauvegarder votre base de données.

Autres ressources et soutien technique

Utilisation du menu Aide

Le menu Aide d'ACDSee contient des liens vers les fichiers d'aide sur les plugins ainsi que des options pour lancer le site Web d'ACDSee, où vous trouverez des mises à jour, des bulletins d'information et les détails relatifs à la configuration requise. D'autres liens vous dirigent vers la page d'inscription ou la page d'accueil de la communauté, où vous pouvez rejoindre la communauté et participer aux forums

d'ACDSee. Le menu Aide vous permet également de convertir une version d'essai d'ACDSee en une version complète en entrant un code de licence.

En cliquant sur **Aide** un menu de liens vers des documents d'aide en ligne et hors ligne s'affiche, y compris notre fichier d'aide en ligne, que vous pouvez ouvrir à tout moment en cliquant sur **Contenu de l'aide**. À partir du menu d'aide, vous pouvez également accéder aux ressources de l'application, telles que l'aide sur les plugins, le Guide de démarrage rapide, qui vous aide à naviguer dans le logiciel et ses modes, et **À propos**, qui vous donne des informations sur votre logiciel, votre licence et votre version.

Appuyez sur **F1** pour ouvrir les pages associées dans le fichier d'aide à partir de l'application.

Vous trouverez également un lien vers [le support client](#)

Aide en ligne et ACDSee Connect

En plus des liens vers l'aide en ligne qui se trouvent dans le menu d'aide de l'application, nous avons également des tutoriels complets sur notre chaîne YouTube, et nous disposons d'un forum en ligne où vous pouvez discuter du logiciel avec d'autres utilisateurs d'ACDSee. Lorsque vous visitez le site [ACDSee Connect](#), vous trouverez des blogs, des vidéos tutorielles, le forum et des leçons en ligne.

Chapitre 3: Mode Gérer

Le mode Gérer est le composant principal de l'interface pour la gestion et la navigation. C'est le mode qui s'affiche par défaut à chaque fois que vous cliquez sur le raccourci ACDSee Home sur votre Bureau.

La fonctionnalité du mode Gérer inclue :

- La [page d'accueil d'ACDSee](#) offre un accès rapide et facile aux recherches et aux fonctions principales.
- [Importer des photos](#) à partir d'un périphérique, d'un CD, d'un DVD ou d'un disque.
- [Parcourir les fichiers et dossiers](#).
- [Cataloguer les fichiers](#) en leur affectant une marque, une étiquette de couleur, des catégories, des mots-clés et autres métadonnées.
- [Effectuer des recherches](#) et enregistrer préréglages de recherche pour utilisation ultérieure.
- [Publier et partager des fichiers](#), notamment envoyer des fichiers par e-mail, créer des diaporamas, graver des fichiers sur CD ou DVD, et télécharger des images vers des sites Web de photos.
- [Imprimer des images](#).
- Gérez vos activités en attente et inactives avec [Gestionnaire d'activités ACDSee](#).
- [Éditer par lot](#).
- Gérez et entretenez votre [base de données ACDSee Home](#).
- [Passer](#) automatiquement à l'image suivante dans le dossier lors de l'ajout de métadonnées.
- [Détecter](#) les visages dans les images.

Page d'accueil ACDSee

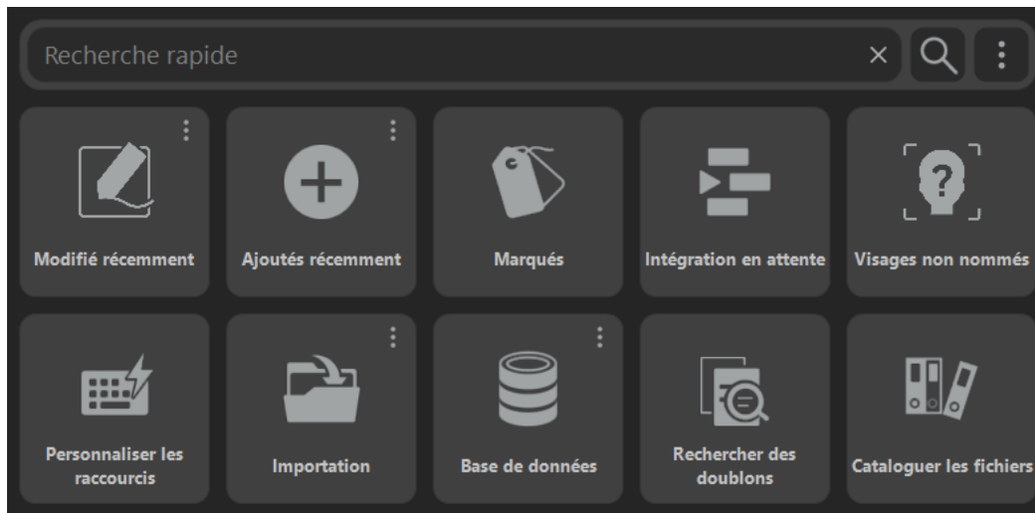
La **Page d'accueil ACDSee** apparaît par défaut lors du lancement du programme. Ce comportement peut être modifié dans les [Options de démarrage](#). La page d'accueil permet un accès rapide aux recherches et aux fonctions principales, facilitant le démarrage de vos projets.



La navigation dans les dossiers ou l'exécution de recherches s'ouvrira dans un nouvel onglet. Pour plus d'informations, voir [Navigation avec les onglets ACDSee](#).

La **Page d'accueil ACDSee** comporte trois zones :

1. [Barre de recherche rapide](#)
2. [Boutons de recherche](#)
3. [Boutons d'action](#)



Barre de recherche rapide

Utilisez la barre de recherche rapide en haut de la page d'accueil pour localiser rapidement des fichiers ou dossiers. Vous pouvez affiner ou élargir votre recherche avec les options de recherche rapide et consulter les résultats dans le volet Liste de fichiers.

Trois méthodes permettent de contrôler la barre de recherche rapide :

- **Effacer le texte** : La barre de recherche rapide permet de saisir vos critères. Cliquer sur **X** supprime le texte actuellement présent.
- **Lancer la recherche** : Cliquez sur la loupe ou appuyez sur la touche **Entrée**.
- **Modifier les paramètres de recherche** : Utilisez le menu d'options pour définir les paramètres de recherche.

Pour plus d'informations, voir [Utilisation de la barre de recherche rapide](#).

Boutons de recherche

La page d'accueil propose cinq recherches prédéfinies pour un accès rapide :

- **Modifiés récemment** : Affiche les fichiers modifiés au cours de la dernière semaine par défaut. Cette recherche utilise le champ Windows *Modifiés récemment*.
- **Ajoutés récemment** : Affiche les fichiers ajoutés au cours de la dernière semaine par défaut. Cette recherche utilise par défaut *Date de prise de vue*, mais peut être modifiée en *Date d'ajout à la base de données* dans les options de la page d'accueil.

 La période pour les fichiers **Modifiés récemment** et **Ajoutés récemment** peut être ajustée via le menu d'options dans le coin supérieur droit du bouton, ou dans les [options de la page d'accueil ACDSee](#).

- **Étiquetés** : Affiche les fichiers ayant des étiquettes. Pour plus d'informations, voir [Étiquetage des images](#).
- **Embarquement en attente** : Affiche les fichiers dont les métadonnées ACDSee ont été appliquées mais non encore intégrées. Pour plus d'informations, voir [Intégration des métadonnées ACDSee dans les fichiers](#).
- **Visages non nommés** : Affiche les fichiers contenant des visages détectés sans nom attribué. Pour plus d'informations, voir [Détection des visages en mode Gestion](#).

Boutons d'action

Sous les boutons de recherche, la page d'accueil propose cinq boutons d'action :

- **Personnaliser les raccourcis** : Ouvre la boîte de dialogue Personnaliser les raccourcis, permettant de configurer les raccourcis clavier dans tout le programme. Pour plus d'informations, voir [Personnalisation des raccourcis clavier](#).
- **Importer** : Ouvre la **fenêtre d'importation** pour ajouter des images. Utilisez le menu d'options pour sélectionner une source telle qu'un appareil, scanner, disque ou CD/DVD. Pour plus d'informations, voir [Importer des fichiers avec ACDSee](#).

 L'importation ne s'exécutera qu'en fonction de la **source d'importation** sélectionnée.

- **Base de données** : Ouvre par défaut la boîte de dialogue Sauvegarder la base de données, ou peut être modifiée pour ouvrir l'Assistant d'optimisation de la base de données ACDSee, ou la fenêtre de Maintenance de la base de données en changeant le paramètre dans le menu Options . Pour plus d'informations, voir [Sauvegarde de votre base de données](#), [Optimisation de la base de données](#) et [Maintenance de la base de données](#).
- **Rechercher les doublons** : Ouvre la boîte de dialogue Recherche de doublons, permettant de localiser les fichiers en double dans votre base de données. Pour plus d'informations, voir [Recherche de fichiers en double](#).
- **Cataloguer les fichiers** : Ouvre la boîte de dialogue Cataloguer les fichiers pour ajouter de nouveaux fichiers à la base de données. Pour plus d'informations, voir [Catalogage des fichiers dans la base de données](#).

Importer des fichiers avec ACDSee Home

Vous pouvez utiliser ACDSee Home pour télécharger des images à partir de vos appareils photo numériques, clés USB, CD/DVD, téléphones mobiles ou de tout autre périphérique amovible. En mode Gérer, l'option **Fichier | Importer | Du disque** prend également en charge l'importation de fichiers à

partir de disques et de lecteurs réseau pouvant être mappés ou connectés. L'importation conserve les dossiers et sous-dossiers d'origine.

Importer des fichiers en utilisant la fonction Exécution automatique de Windows

Quand vous connectez un appareil photo numérique ou un autre périphérique à l'ordinateur, la boîte de dialogue " Exécution automatique " de Windows s'ouvre et vous invite à choisir l'une des options suivantes :

- **Importer des images à l'aide d'ACDSee** : sélectionnez cette option pour ouvrir la boîte de dialogue Importer. Vous pourrez définir des paramètres pour renommer et sauvegarder les fichiers, ainsi que décider d'une arborescence pour les sous-dossiers, au besoin. Il est possible d'enregistrer les paramètres d'importation pour utilisation ultérieure. En outre, une boîte de dialogue de paramètres avancés permet de définir le type de date à associer aux fichiers dans la base de données, et comment organiser les fichiers RAW + JPEG si l'appareil photo génère ces deux formats. Vous pouvez aussi créer plusieurs modèles de changement de nom de fichier, utiles pour renommer de différentes façons les fichiers pendant l'importation, selon le type de fichier ou les besoins du projet.
- **Gérer des images avec ACDSee** : sélectionnez cette option pour parcourir les fichiers dans ACDSee. Vous pourrez ensuite choisir soit de les importer (pour utiliser la fonctionnalité offerte dans la boîte de dialogue d'importation), soit de simplement effectuer une opération copier-coller.
- **Importer des images et des vidéos sous Windows** : sélectionnez cette option si vous préférez utiliser Windows pour importer les fichiers.

Il pourrait y avoir des options supplémentaires, tout dépendant de quels autres programmes sont installés sur l'ordinateur.

- ! Si l'ordinateur ne reconnaît pas votre appareil comme disque amovible, consultez le manuel de votre appareil pour en savoir plus sur le montage en tant que disque. Sinon, utilisez le lecteur de carte de l'ordinateur pour accéder à votre carte mémoire.

Importer des fichiers à partir de périphériques

Pour obtenir un supplément d'information sur comment importer à partir d'un périphérique donné, sélectionnez la rubrique pertinente ci-dessous :

- [Importer à partir d'un périphérique](#)
- [Importer à partir d'un CD ou DVD](#)
- [Importer à partir d'un disque](#)

Options RAW + JPEG

Quel que soit le type de périphérique que vous utilisez pour l'importation de photos, si l'appareil original est capable de capturer des formats RAW et JPEG, des options sont disponibles, qui vous permettent d'adapter l'importation d'images à votre workflow.

Pour définir les options d'importation RAW + JPEG :

1. Dans la boîte de dialogue **Importation ACDSee**, cliquez sur le bouton **Avancé...** situé en bas à gauche.
2. Dans la boîte de dialogue **Options d'importation avancées**, accédez aux champs **RAW+JPEG**.
3. Activez l'un des éléments suivants :
 - **Placer les deux versions dans le dossier de destination choisi** : place les fichiers RAW et JPEG dans un seul et même dossier déterminé par les champs **Emplacement** de la boîte de dialogue **Importation ACDSee**.
 - **Placer les JPEG dans un sous-dossier** : place les fichiers JPEG dans un sous-dossier déterminé par le champ **Nom du sous-dossier**.
 - **Placer les RAW dans un sous-dossier** : place les fichiers RAW dans un sous-dossier déterminé par le champ **Nom du sous-dossier**.
4. Si l'un des boutons **Placer les JPEG dans un sous-dossier** ou **Placer les RAW dans un sous-dossier** est activé, saisissez un nom dans le champ **Nom du sous-dossier**.
5. Cliquez sur **OK** dans la boîte de dialogue **Options d'importation avancées**.
6. Cliquez sur **Importer** dans la boîte de dialogue **Importation ACDSee**.



Si l'option **Placer les JPEG dans un sous-dossier** est activée, tous les JPEG seront placés dans le sous-dossier, qu'ils aient des RAW associés ou non. Il en va de même pour l'activation de l'option **Placer les RAW dans un sous-dossier**. Toutes les images RAW seront placées dans le sous-dossier, que des fichiers JPEG leurs soient associés ou non.

À propos des périphériques amovibles

ACDSee offre plusieurs méthodes pour télécharger des images à partir d'appareils photo numériques, scanners et cartes mémoire. Pour en savoir davantage sur la façon dont votre périphérique communique avec votre ordinateur, veuillez consulter le fichier d'aide ou le manuel du périphérique. La liste ci-dessous décrit certains des types de périphériques amovibles les plus courants :

- **Périphérique amovible USB**: Les périphériques amovibles comprennent les cartes mémoire que vous pouvez connecter à votre ordinateur à l'aide d'un lecteur de carte USB, les cartes mémoire de l'appareil photo qui s'insèrent directement dans les logements de l'ordinateur ou des clés USB. L'ordinateur détecte automatiquement les périphériques amovibles USB et les affiche dans l'arborescence en tant que disques amovibles.

- **WIA (Windows Image Acquisition)** : les appareils et scanners utilisant des pilotes WIA (Windows Image Acquisition) pour communiquer avec l'ordinateur. Certains appareils photo, dont les appareils Canon, par exemple, utilisent WIA. ACDSee Home détecte automatiquement le protocole WIA.



Vous aurez besoin de DirectX 9.0c et de QuickTime pour copier et afficher les fichiers audio ou vidéo.

Importer à partir d'un périphérique

La boîte de dialogue Importer vous propose plusieurs options pour importer vos fichiers à partir d'appareils photo, de lecteurs de cartes, de lecteurs flash et d'autres périphériques de stockage de masse. Selon vos besoins, vous pouvez importer les fichiers en quelques clics. Vous pouvez aussi utiliser les options d'importation évoluées ; celles-ci permettent de définir plusieurs tâches à effectuer automatiquement pendant l'importation, et ainsi optimiser le flux de production.

Dans la boîte de dialogue Importer, il est possible d'organiser les vignettes des fichiers par date ou type de fichier. Vous pouvez modifier la taille de ces vignettes pour faciliter la sélection des fichiers à importer, et aussi afficher uniquement les vignettes des fichiers sélectionnés.

Les paramètres d'importation vous laissent choisir l'emplacement de destination et sa structure, ainsi que définir plusieurs opérations à effectuer pendant l'importation, par exemple créer un ensemble de fichiers de sauvegarde, renommer les fichiers, et même les faire pivoter automatiquement si l'appareil photo prend en charge cette option. Les paramètres avancés permettent de modifier la date associée aux fichiers dans la base de données et de décider comment organiser les fichiers RAW et JPEG si votre appareil photo génère ces deux formats.

Vous pouvez même organiser les fichiers au fur et à mesure que vous les importez en ajoutant des catégories, des données IPTC et des métadonnées ACDSee.

Il est possible d'enregistrer tous ces paramètres en tant que pré-réglage afin de les réutiliser ou adapter ultérieurement.



Si l'ordinateur reconnaît l'appareil photo en tant que disque amovible, vous pouvez aussi passer outre la boîte de dialogue d'importation et effectuer simplement une opération de copier-coller à partir de la liste des fichiers et du volet Dossiers car ACDSee Home détecte et affiche le disque amovible dans le volet Dossiers. Si vous ne savez pas comment votre appareil photo se connecte à l'ordinateur, veuillez consulter la section À propos des périphériques amovibles dans la rubrique Importer des fichiers avec ACDSee.



Certains appareils photo, par exemple les Canon, utilisent le protocole WIA (Acquisition d'image Windows) pour communiquer avec l'ordinateur. Si vos périphériques utilisent ces protocoles, vous pouvez les importer en cliquant sur **Depuis le périphérique** dans le menu **Fichier** | Menu d'**importation**. ACDSee Home détecte automatiquement ces protocoles.

Pour télécharger des photos à l'aide de la boîte de dialogue Importer :

1. Branchez l'appareil photo ou le périphérique à l'ordinateur. Assurez-vous qu'il est allumé et que le câble est correctement branché.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans la boîte de dialogue Exécution automatique de Windows, sélectionnez **Importer des photos avec ACDSee**.
 - Si plusieurs périphériques sont connectés à l'ordinateur, sélectionnez dans la liste le périphérique voulu, puis cliquez sur **OK**.
 - En mode gérer, cliquez sur **Fichier | Importer | Depuis l'appareil**.
 - Utilisez le raccourci-clavier **Alt + G**.
3. Dans la boîte de dialogue Importer, sélectionnez les options d'importation comme décrit dans le tableau ci-dessous.
4. Cliquez sur **Import**.
5. Pour parcourir les photos importées, cliquez sur **Oui** lorsque s'affiche la boîte de dialogue Importation terminée. Un nouvel onglet s'ouvrira pour afficher vos résultats. Pour plus d'informations, voir [Navigation avec les onglets ACDSee](#).



Il se peut que vous ayez besoin de DirectX 9.0c et de QuickTime pour télécharger les fichiers audio et vidéo de votre appareil photo.

Paramètres de la boîte de dialogue Importer

Sélectionner les éléments à importer

Sélectionner les éléments à importer

Vous pouvez choisir les éléments à importer en passant par l'une des méthodes suivantes :

- **Nouveau:** Importe uniquement les fichiers qui n'ont pas été importés dans le passé.
- **Tout:** Importe tous les fichiers.
- **Personnaliser :** Importe les fichiers sélectionnés. Vous pouvez choisir les fichiers à importer en activant/désactivant les cases à cocher correspondantes.

Afficher par

Date

Affiche tous les fichiers, groupés en fonction de leur date de création. Pour annuler la sélection d'une date, cliquez sur la case à cocher à côté de cette date. Pour annuler la sélection de toutes les dates, cliquez sur la case à cocher **Toutes les dates**.

Type de fichier

Affiche tous les fichiers, groupés en fonction de leur type de fichier. Pour annuler la sélection d'un type de fichier, cliquez sur la case à cocher à côté du type de fichier. Pour annuler la sélection de tous les types de fichiers, cliquez sur la case à cocher **Tous les types de fichiers**.

Afficher tout

Affiche les vignettes de tous les fichiers se trouvant sur le périphérique.

Afficher la sélection

Affiche uniquement les vignettes des fichiers sélectionnés pour importation.

Choisir un préréglage d'importation

Menu déroulant des paramètres d'importation

Affiche le nom des paramètres d'importation récemment utilisés afin que vous puissiez les réutiliser. Vous pouvez aussi sélectionner l'une des options suivantes :

- **Actuel:** Utilise les paramètres actuels à importer.
- **Dernière utilisation:** Utilise les paramètres d'importation de la dernière importation.
- **Aucun:** efface tous les paramètres d'importation actuels.

Enregistrer les paramètres d'importation

Enregistre tous les paramètres d'importation actuels en leur donnant un nom afin que vous puissiez les réutiliser ultérieurement. Pour enregistrer (ou modifier) les paramètres d'importation, cliquez sur l'icône **Enregistrer** et saisissez un nouveau nom (ou enregistrez à nouveau les paramètres existants).

Le nouveau nom des paramètres d'importation apparaît dans le menu déroulant.

Supprimer les paramètresd'importation 

Supprime l'option actuellement sélectionnée dans le menu déroulant des paramètres d'importation.

Emplacement**Menu déroulant Choisir la destination**

Affiche le nom des destinations récemment utilisées afin que vous puissiez les réutiliser. Vous pouvez aussi sélectionner l'une des options suivantes :

1. **Dernière utilisation:** Utilise la destination de la dernière importation.
2. **Aucun:** efface tous les paramètres de destination actuels.

Menu déroulant Placer dans des sous-dossiers

Affiche les options de sous-dossier prédéfinies suivantes :

- **Un seul dossier par nom:** crée un nouveau sous-dossier avec le nom que vous saisissez dans le champ Nom, qui s'active lorsque vous sélectionnez cette option. Tous les fichiers sont placés dans un dossier portant le nouveau nom.
- **Un seul dossier à la date du jour :** crée un dossier en utilisant la date du jour comme nom et place tous les fichiers dans le dossier.
- **Dossier imbriqué à la date du jour :** crée une série de dossiers imbriqués les uns sous les autres, en fonction de la date du jour et du format sélectionné dans le champ **Format** . Tous les fichiers sont placés dans le sous-dossier le plus bas de l'arborescence.
- **Dossiers imbriqués par date de fichier:** crée plusieurs ensembles de dossiers imbriqués en fonction des dates des fichiers et du format sélectionné dans le champ **Format** , qui s'active lorsque vous sélectionnez cette option. Tous les fichiers sont placés dans le sous-dossier le plus bas de chaque date.
- **Séparer les dossiers en fonction de la date du fichier :** crée des dossiers distincts en fonction de la date du fichier au format sélectionné dans les options de liste déroulante **Format**.
- **Conserver les noms de sous-dossiers :** conserve les noms de dossiers existants lorsque vous utilisez l'option À partir du disque pour importer. Par exemple, si vous avez un lecteur flash ou un CD qui contient des images dans un ensemble complexe de sous-dossiers, l'arborescence entière sera importée intacte.

Format

Affiche les options de format de date pour les dossiers imbriqués (voir ci-dessus).

Exemple

Affiche un exemple de la structure des dossiers imbriqués qui correspond à l'option sélectionnée dans le champ Format (voir ci-dessus).

Menu déroulant

Crée un ensemble de fichiers de sauvegarde qui est un double exact des

Sauvegarder

sous-dossiers sélectionnés sous l'option **Placer dans**.

Vous pouvez également effectuer l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Parcourir**, puis naviguez jusqu'à un dossier existant à utiliser en tant que destination de sauvegarde.
- Cliquez sur **Parcourir**, puis sur **Créer un nouveau dossier** pour créer un dossier à utiliser en tant que destination de sauvegarde.



Bien que les métadonnées du fichier existant soient incluses dans la copie de sauvegarde, tous les paramètres de catalogage (IPTC ou métadonnées d'ACDSee) ne seront pas ajoutés.

Fichier**Menu déroulant
Renommer les fichiers**

Renomme chaque fichier importé en fonction du modèle de changement de nom prédéfini choisi parmi les options suivantes :

- **Date/heure - Nom du fichier** : crée chaque nom de fichier en utilisant la date et l'heure de création du fichier ainsi que le nom de fichier d'origine.
- **Date / heure**: crée chaque nom de fichier en utilisant la date et l'heure du fichier.
- **Caméra - numéro de séquence** : crée chaque nom de fichier en utilisant le nom de la caméra et un numéro séquentiel commençant par un.
- **Date/heure - numéro de séquence** : crée chaque nom de fichier à l'aide de la date, de l'heure et de la date de création du fichier, ainsi que d'un numéro séquentiel commençant à un.
- **Camera - nom du fichier** : crée chaque nom de fichier en utilisant le nom de la caméra et le nom du fichier d'origine.

Une fois créé, le modèle de nom personnalisé apparaît dans la liste déroulante et vous pouvez alors le sélectionner.

Modifier

Ouvre la boîte de dialogue Modèle de changement de nom, où vous pouvez [définir un modèle de nom personnalisé](#).

**Menu déroulant
Appliquer des
métadonnées**

Sélectionnez les noms des préréglages de métadonnées enregistrés ou sélectionnez Gérer les préréglages pour ouvrir la boîte de dialogue Gérer les préréglages des métadonnées.

Personnaliser

Onglet Métadonnées du volet Propriétés : Saisissez les métadonnées ACDSee et IPTC dans les champs à ajouter aux fichiers que vous importez.
Volet Propriétés Onglet Catégories : affecte les fichiers importés à toute

	catégorie sélectionnée dans cet onglet. Vous pouvez sélectionner plusieurs catégories.
Rotation automatique des images	Fait automatiquement pivoter les images, ne fonctionne que si l'appareil photo génère les informations nécessaires pour prendre en charge cette option.
Supprimer les éléments de la source après l'importation	Supprime les éléments importés depuis leur emplacement d'origine après l'importation.

Avancé

Date de la base de données ACDSee	<p>Ouvre la boîte de dialogue Options d'importation avancées, dans laquelle vous pouvez modifier les paramètres de date des fichiers et spécifier l'emplacement des fichiers RAW et JPEG.</p> <p>Pour configurer la base de données ACDSee Home, utilisez l'une des dates suivantes comme date de fichier :</p> <ul style="list-style-type: none">• Date Exif: Utilise la date EXIF intégrée à l'image par la caméra.• Date de modification du fichier : Utilise la date à laquelle le fichier a été modifié pour la dernière fois.• Date spécifique: Utilise la date sélectionnée en cliquant sur la flèche de la liste déroulante du calendrier.
RAW + JPEG	<p>Pour indiquer l'emplacement des fichiers RAW et JPEG, sélectionnez l'une des options suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none">• Placer les deux dans le dossier de destination choisi : place les fichiers RAW et JPEG dans le dossier sélectionné sous Choisir la destination dans la boîte de dialogue Importer depuis.• Placer JPEG dans un sous-dossier : place les fichiers RAW dans le dossier que vous avez sélectionné sous Choisir la destination dans la boîte de dialogue Importer depuis. L'option crée ensuite un nouveau sous-dossier portant le nom saisi dans le champ Nom du sous-dossier, qui s'active lorsque vous sélectionnez cette option. Tous les fichiers JPEG sont placés dans ce nouveau sous-dossier.• Placer RAW dans un sous-dossier : place les fichiers JPEG dans le dossier que vous avez sélectionné sous Choisir la destination dans la boîte de dialogue Importer depuis. L'option crée ensuite un nouveau sous-dossier portant le nom saisi dans le champ Nom du sous-dossier, qui s'active lorsque vous sélectionnez cette option. Tous les fichiers RAW sont placés dans ce nouveau sous-dossier.



Les valeurs définies dans les champs IPTC sont reflétées dans leur champ EXIF correspondant.

Importer à partir d'un scanner

Vous pouvez numériser des images avec ACDSee et les importer à des emplacements spécifiques et accessibles.

Pour sélectionner un dossier de destination pour vos images numérisées :

1. Cliquez sur **Outils | Options | Gérer le mode**.
2. Dans la page du mode Gérer, dans la section Destination de numérisation, cliquez sur le bouton **Parcourir**.
3. Dans la boîte de dialogue Parcourir, sélectionnez un dossier de destination pour vos images numérisées.
4. Appuyez sur **OK**.

Pour numériser des images :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Fichier | Import | À partir du scanner**.
2. Appliquez les paramètres de numérisation de votre choix. La boîte de dialogue de numérisation étant contrôlée par Windows, les paramètres peuvent varier selon votre SE et votre version ACDSee.
3. Accédez à l'emplacement que vous avez défini comme destination pour vos images numérisées à l'aide du volet Dossiers.

Importer à partir d'un CD ou DVD

Le logiciel permet de télécharger des photos à partir d'un CD ou d'un DVD soit en utilisant la boîte de dialogue Importer, soit par l'intermédiaire de la [liste des dossiers](#). Le logiciel traite le CD comme n'importe quel autre dossier; vous pouvez donc parcourir le CD et afficher les photos avant de les importer, et les copier-coller dans un nouvel emplacement.

Dans la boîte de dialogue Importer, vous pouvez définir des paramètres de sous-dossier afin d'importer intactes des arborescences complètes, y compris tous les noms de dossier. Simultanément au fur et à mesure que vous importez les fichiers, vous pouvez les organiser et créer un dossier de sauvegarde en double.

Pour importer des photos à partir d'un CD ou d'un DVD :

1. Insérez le CD ou le DVD dans le lecteur.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans la boîte de dialogue Exécution automatique de Windows, sélectionnez **Importer des photos avec ACDSee**.
 - Si plusieurs lecteurs de CD ou de DVD sont connectés à l'ordinateur, sélectionnez le

périphérique à utiliser, puis cliquez sur **OK**.

- En mode Gérer, cliquez sur **Fichier | Importer | Depuis CD/DVD**.
3. Dans la boîte de dialogue Importer, sélectionnez les [paramètres d'importation à utiliser](#), puis cliquez sur **Importer**.
 4. Pour parcourir les photos importées, cliquez sur **Oui** lorsque s'affiche la boîte de dialogue Importation terminée. Un nouvel onglet s'ouvrira pour afficher vos résultats. Pour plus d'informations, voir [Navigation avec les onglets ACDSee](#).

Importer à partir d'un disque

ACDSee Home permet d'importer facilement des photos à partir d'un périphérique de stockage, d'ordinateur, d'un réseau, d'une clé USB, etc. En réalité, le logiciel peut effectuer une importation à partir de n'importe quel périphérique sur lequel l'ordinateur peut établir une connexion. Quand vous connectez un périphérique, réseau, un disque ou un autre ordinateur, ACDSee Home le traite comme un périphérique amovible que vous pouvez parcourir dans le volet Dossiers. Il vous est donc possible de copier-coller les fichiers dans ACDSee.

Par contre, si les fichiers du disque ou du lecteur ont une arborescence complexe ou si vous voulez organiser, renommer et sauvegarder les fichiers au fur et à mesure que vous les importez, il est conseillé d'utiliser la boîte de dialogue Importer, qui offre des paramètres évolués d'importation pour effectuer toutes ces tâches simultanément.

Pour importer des photos à partir d'un disque :

1. Connectez le disque à l'ordinateur.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans la boîte de dialogue Exécution automatique de Windows, sélectionnez **Importer des photos avec ACDSee**.
 - Si plusieurs disques ou lecteurs sont connectés à l'ordinateur, sélectionnez le périphérique à utiliser, puis cliquez sur **OK**.
 - En mode Gérer, cliquez sur **Fichier | Importer | Depuis CD/DVD**.
3. Dans la boîte de dialogue, naviguez jusqu'au disque ou au périphérique amovible dans l'arborescence, puis cliquez sur **OK**.
4. Dans la boîte de dialogue Importer, sélectionnez les [paramètres](#) à utiliser, puis cliquez sur **Importer**.
5. Pour parcourir les photos importées, cliquez sur **Oui** lorsque s'affiche la boîte de dialogue Importation terminée. Un nouvel onglet s'ouvrira pour afficher vos résultats. Pour plus d'informations, voir [Navigation avec les onglets ACDSee](#).

Créer un modèle de changement de nom

La boîte de dialogue Importer contient la fonctionnalité nécessaire pour créer des modèles de changement de nom; ces modèles servent à indiquer au logiciel comment renommer chaque fichier pendant l'importation. Vous pouvez réutiliser ces modèles à chaque importation. Il est possible d'enregistrer ces modèles afin de les réutiliser lors d'importations ultérieures. Le modèle de nom que vous définissez peut inclure une séquence numérique, du texte personnalisé et des informations spécifiques au fichier. Vous pouvez créer plusieurs modèles différents, par exemple, pour divers types d'appareil photo ou de fichier.

Pour créer un modèle de changement de nom :

1. Dans la boîte de dialogue Importer, cochez la case **Renommer les fichiers**.
2. Dans la liste déroulante, sélectionnez l'un des modèles prédéfinis suivants :
 - **Date/heure - Nom du fichier** : renomme les fichiers en utilisant la date et l'heure de création de chaque fichier et le nom de fichier d'origine.
 - **Date / heure** : Renomme les fichiers en utilisant leur date-heure de création.
 - **Caméra - numéro de séquence** : renomme les fichiers en utilisant le nom de la caméra et un numéro séquentiel.
 - **Date / heure - numéro de séquence**: renomme les fichiers en utilisant la date et l'heure de création de chaque fichier et un numéro séquentiel.
 - **Caméra - Nom du fichier**: renomme les fichiers avec le nom de la caméra et le nom d'origine de chaque fichier.
3. Pour créer un modèle de nom personnalisé, ou pour modifier un des modèles prédéfinis, cliquez sur le bouton **Éditer**.
4. Dans la boîte de dialogue Modèles de changement de nom, définissez les paramètres comme décrit dans le tableau ci-dessous.
5. Cliquez sur **OK**.



Si vous cochez la case **Ignorer les fichiers vidéo et audio**, l'opération ne renommera pas les fichiers vidéo et audio.

Paramètres des modèles de changement de nom

Liste déroulante des modèles prédéfinis	Cliquez sur la liste déroulante pour choisir un des modèles.
Nouveau modèle de changement de nom 	<p>Cliquez sur ce bouton pour ouvrir la boîte de dialogue Nouveau modèle de changement de nom, dans laquelle vous pouvez saisir un nom pour votre modèle personnalisé. Donnez au modèle un nom descriptif indiquant comment vous envisagez de l'utiliser, ou le type d'informations qu'il contiendra. Par exemple, Appareil_photographe.</p> <p>Lorsque vous cliquez sur Enregistrer, le nom du nouveau modèle est ajouté à la liste déroulante des modèles prédéfinis.</p>
Supprimer 	Supprime le modèle de changement de nom actuellement sélectionné dans la liste déroulante, à moins qu'il s'agisse d'un des modèles prédéfinis inclus dans le logiciel par défaut.
Modèle de changement de nom	<p>Utilisez ce champ pour créer un modèle personnalisé. Par exemple, saisissez le nom du photographe et un trait de soulignement entre chaque élément du modèle pour en faciliter la lecture.</p> <p>Utilisez les caractères suivants pour faire en sorte que chaque nom de fichier soit unique :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Insérer un *. Lors de l'importation, au moment de renommer le fichier, le logiciel remplacera l'astérisque (*) par le nom original du fichier. • Insérer un #. Lors de l'importation, au moment de renommer le fichier, le logiciel remplacera les dièses (#) par un numéro séquentiel. Si vous avez un grand nombre de fichiers, insérez plusieurs ## s. Par exemple, si vous entrez ###, le premier fichier renommé sera numéroté 001, le suivant 002, etc. Si vous avez plus de 1000 fichiers, insérez quatre dièses (####). • Utilisez < > pour indiquer le type de métadonnées à insérer. Par exemple, si vous choisissez <Caméra: Modèle>, le modèle de la caméra est inséré dans chaque nom de fichier.
Insérer les métadonnées	Cliquez pour ouvrir la boîte de dialogue Choisir des propriétés, dans laquelle vous pourrez sélectionner parmi une longue liste de métadonnées disponibles pour insertion dans le modèle.
Exemple	À mesure que vous saisissez ou ajoutez des paramètres dans le modèle, le logiciel actualise l'exemple pour illustrer comment les nouveaux noms seront composés.
Ignorer les fichiers vidéo et audio	Si cette case est cochée, le logiciel ne change pas le nom des fichiers vidéo et audio pendant l'importation.

Importation d'une base de données Lightroom®

Vous pouvez utiliser l'outil d'importation de base de données Adobe® Lightroom® pour importer vos collections, mots-clés, évaluations et étiquettes couleur de Lightroom® dans ACDSee. Vos hiérarchies de mots-clés seront importées qu'elles soient ou non intégrées aux images sélectionnées pour l'importation.



Vous ne pouvez pas importer de collections intelligentes.



Et vous ne pouvez pas lancer d'importations quand Lightroom® est ouvert.



Si vous la hiérarchie dans vos collections dans ACDSee Home s'avère identique à votre hiérarchie dans Lightroom®, ces collections vont fusionner.

Pour importer votre base de données Lightroom®, procédez comme suit :

1. En mode Gérer, choisissez **Outils | Base de données | Importer | Base de données Lightroom**.
2. Dans l'outil d'importation de base de données Adobe Lightroom, appuyez sur **Suivant**.
3. Cochez les cases des informations de base de données à importer dans ACDSee, notamment les évaluations, étiquettes, collections et mots-clés.
4. Utilisez le bouton Parcourir en regard du champ Emplacement pour accéder à l'emplacement du fichier de base de données Lightroom® qui vous intéresse.



Par défaut, le champ affiche l'emplacement par défaut où Lightroom® stocke sa base de données. Vous devez parcourir les fichiers uniquement si vous avez déplacé la base de données.

5. Appuyez sur **Suivant**.
6. Relisez le résumé pour vérifier que les informations affichées sont correctes. Si vous voyez une erreur, utilisez le bouton Précédent pour revenir à la page précédente et effectuer les corrections nécessaires.
7. Appuyez sur **Suivant**. Des coches vertes s'affichent en regard des éléments terminés, et des coches rouges s'affichent en regard des éléments qui n'ont pas pu être importés.
8. Appuyez sur **Terminer**.

Lightroom est une marque déposée d'Adobe Inc.

Utiliser les images sur mobile

Vous pouvez consulter, parcourir, afficher, supprimer et copier/coller les images de votre téléphone mobile avec ACDSee. Pour modifier images sur votre appareil mobile, vous devez les copier dans un dossier local.

Pour accéder aux images de votre téléphone à l'aide d'ACDSee :

 Assurez-vous que le partage de fichiers est activé sur votre appareil mobile.

1. Une fois votre téléphone connecté, ouvrez ACDSee.
2. En mode Gérer, dans le volet Dossiers, accédez à votre téléphone sous Cet ordinateur.
3. Dans le volet Dossiers ou Liste des fichiers, accédez à vos images. Elles sont généralement stockées dans un fichier appelé DCIM.

 ACDSee affiche les informations sur les fichiers, indiquées dans votre appareil, dans le volet Propriétés.

Pour afficher une image dans votre téléphone mobile :

Double-cliquez sur l'image dans le volet Liste des fichiers.

 Vous pouvez utiliser la Pellicule pour parcourir les images du dossier.

Pour copier des images de votre téléphone mobile vers un autre dossier d'ACDSee :

Dans le volet Liste des fichiers, sélectionnez une ou plusieurs images et procédez de l'une des façons suivantes :

- Cliquez avec le bouton droit et choisissez **Copier**. Accédez à un autre dossier, cliquez avec le bouton droit, puis choisissez **Coller**.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris et choisissez **Copier dans le dossier...** Dans la boîte de dialogue **Copier dans le dossier**, sélectionnez le dossier de destination et cliquez sur **OK**.
- Aller à **Éditer** | **Copier** ou appuyez sur **Ctrl + C**. Ensuite, dans le dossier de destination, sélectionnez **Modifier** | **Coller** ou appuyez sur **Ctrl + V**.

Pour supprimer des images de téléphone mobile à l'aide d'ACDSee :

 Pour autoriser la suppression de fichiers à l'aide de votre PC, vous devez peut-être activer le paramètre correspondant sur votre téléphone mobile.

Dans le volet Liste des fichiers, sélectionnez une ou plusieurs images et procédez de l'une des façons suivantes :

- Cliquez avec le bouton droit de la souris et choisissez **Supprimer**.
- Appuyez sur **DEL**.
- Allez à **Éditer** | **Effacer**.

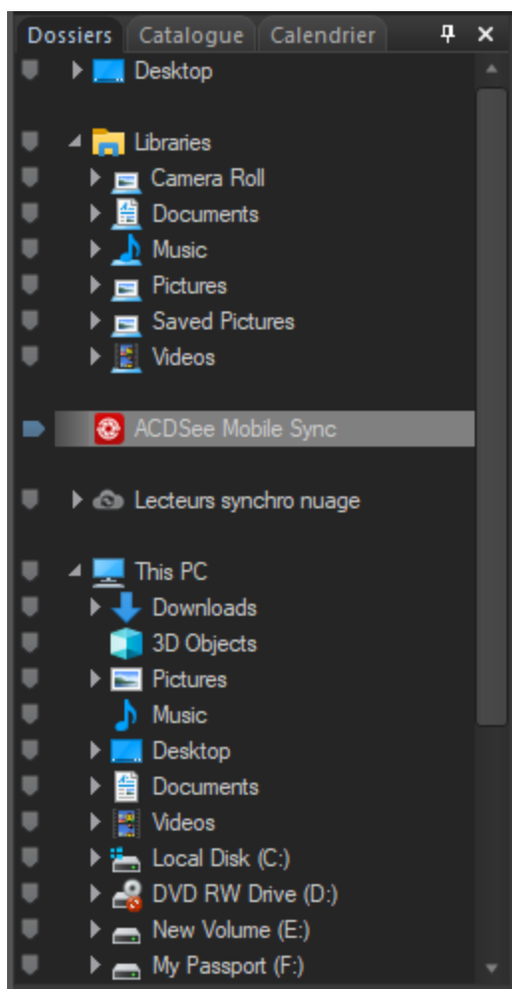
Envoyer des images vers ACDSee depuis un appareil mobile à l'aide d'ACDSee Mobile Sync

Vous pouvez utiliser l'application ACDSee Mobile Sync pour envoyer des photos et des vidéos directement de votre appareil mobile vers ACDSee Photo Studio sur votre ordinateur. Cette application gratuite est disponible pour iOS (Apple App Store) et Android (Google Play Store).



ACDSee Mobile Sync gardera une trace des photos envoyées à ACDSee Home et signalera les nouveaux éléments qui n'ont pas été envoyés à l'aide d'une bordure colorée.

En mode Gérer, vous pourrez accéder aux images que vous avez envoyées à ACDSee Home en cliquant sur l'icône du nœud ACDSee Mobile Sync dans le volet Dossiers.



Pour commencer

Pour obtenir l'application, vous pouvez :

- Téléchargez-le sur [l'Apple App Store\(iOS\)](#). Dans l'App Store, tapez **ACDSee Mobile Sync** dans la barre de recherche.
- Téléchargez-le dans le [Google Play Store](#), pour Android. Dans le Play Store, tapez **ACDSee Mobile Sync** dans la barre de recherche.

Après l'installation, ouvrez l'application ACDSee Mobile Sync sur votre appareil. Suivez les instructions pour autoriser l'application à accéder à vos photos et pour affecter la cible (ACDSee sur votre ordinateur). Si votre application ne trouve pas la cible, vous pouvez scanner le code de réponse rapide (QR) trouvé sur votre ordinateur.

Pour ouvrir le code QR, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Ouvrez **Outils | Afficher les détails d'ACDSee Mobile Sync...**
- Dans la zone des notifications, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de l'application ACDSee et sélectionnez **Afficher les détails d'ACDSee Mobile Sync...**

Ensuite, scannez le code QR à l'aide de la caméra de votre appareil mobile pour ajouter votre logiciel ACDSee comme cible

Si vous ne pouvez pas scanner le code QR, vous pouvez également ajouter votre logiciel ACDSee comme cible en utilisant votre nom ou adresse IP de l'hôte.

Pour ajouter votre logiciel ACDSee comme cible en utilisant votre nom ou adresse IP de l'hôte :

1. Assurez-vous que vous êtes sur le même réseau WiFi que votre ordinateur.
2. Sur l'application Mobile Sync, sur la page du scanner QR, sélectionnez **Ajouter sans code QR**.



Si vous avez sauté l'introduction, ou si vous souhaitez ajouter une cible supplémentaire, vous pouvez rouvrir la page du scanner en allant sur Paramètres et en sélectionnant **Ajouter une cible**.

3. Saisissez votre nom d'hôte ou adresse IP et saisissez le port. Ces informations se trouvent au-dessus du code QR lorsque vous sélectionnez **Afficher les détails d'ACDSee Mobile Sync...** sur votre ordinateur.
 4. Le nom de votre cible apparaîtra. Sélectionnez **Ajouter cette cible**.
 5. Cela ajoutera votre logiciel ACDSee comme cible, vous permettant ainsi de lui envoyer des photos et des vidéos..
-  Vous devez être connecté au même réseau wifi que le PC où ACDSee Home est en fonctionnement pour utiliser ACDSee Mobile Sync et envoyer des photos et des vidéos.

Envoyer des images et des vidéos

Vous pouvez envoyer des images et des vidéos vers ACDSee depuis l'application ACDSee Mobile Sync. ACDSee Mobile Sync garde trace des éléments envoyés précédemment. ACDSee Home vous avertira de la réception des éléments que vous avez envoyés grâce à une fenêtre contextuelle qui apparaîtra dans le coin inférieur droit. Vous pourrez alors cliquer sur l'icône de nœud ACDSee Mobile Sync dans le volet Dossiers (en mode Gérer) pour afficher les fichiers reçus.

Pour envoyer tous les nouveaux éléments, appuyez sur le bouton **Envoyer**. Si vous maintenez le bouton **Envoyer** enfoncé, les photos et vidéos sélectionnées seront envoyées à la cible par défaut.

Pour envoyer uniquement certains éléments, sélectionnez-les et appuyez sur le bouton **Envoyer**.



Vous pouvez utiliser les menus contextuels dans l'application pour davantage d'options relatives à la sélection.



Vous pouvez personnaliser l'emplacement du dossier d'ACDSee Mobile Sync sur votre disque dur. Voir [Définir les options d'ACDSee Mobile Sync](#).

Résolution de problèmes pour Mobile Sync

Si vous rencontrez des problèmes pour connecter votre appareil pour utiliser Mobile Sync, consultez notre guide [de dépannage sur la page](#).

Parcourir la liste des fichiers

La liste des fichiers est le grand volet au centre de la fenêtre en mode gérer. Elle affiche soit le contenu du dossier sélectionné, soit les résultats de la dernière recherche, soit les fichiers et dossiers qui correspondent aux critères de navigation sélective. La liste des fichiers est toujours visible et ne peut pas être masquée ni fermée.

Par défaut, les fichiers dans la liste des fichiers s'affichent sous forme de vignettes. Vous pouvez choisir un autre mode d'affichage si vous préférez, notamment Détails, Liste, Icônes, Mosaique et Bande de film. Vous pouvez trier vos fichiers par nom, taille, propriétés, etc. En outre, les filtres permettent de définir des critères pour décider quels fichiers afficher.

Organisation des fonctions de la liste des fichiers

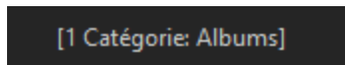
Les fonctions de la liste des fichiers sont organisées en trois sections principales : la barre de contenu, les menus déroulants et la barre d'outils. Les icônes de recouvrement, qui apparaissent sur les vignettes, servent à affecter rapidement des notes, des marques et des étiquettes à vos images ou à vos documents et à indiquer au des informations supplémentaires, par exemple si le fichier a été traité ou géomarké.

Barre de contenu

La barre de contenu, qui se trouve au haut de la liste des fichiers, fournit des renseignements sur les fichiers affichés dans la liste. Par exemple, si vous avez utilisé la liste des dossiers pour naviguer l'arborescence, la barre de contenu affiche le chemin d'accès du dossier actif, comme illustré ci-dessous :



Si vous parcourez les fichiers par catégorie ou note dans le volet Catalogue, la barre de contenu affiche vos choix, par exemple :

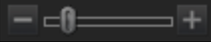


Si vous naviguez dans le [volet Calendrier](#), la barre de contenu indique la date ou période de temps que vous avez choisie. Si la liste des fichiers contient les résultats d'une recherche, la barre de contenu renferme un sommaire des critères de recherche utilisés.

Menus déroulants de la liste des fichiers

Filtre	Ce menu déroulant contient les options de filtre, par exemple vous pouvez filtrer par catégorie ou par note. Vous y trouverez également l'option Filtres avancés, qui sert à créer des filtres personnalisés.
Groupe	Ce menu déroulant contient une liste d'attributs de fichier que vous pouvez utiliser pour grouper les fichiers, par exemple vous pouvez les grouper par type ou par taille de fichier.
Trier	Ce menu déroulant contient une liste d'attributs de fichier que vous pouvez utiliser pour trier les fichiers, par exemple vous pouvez les trier par nom ou par date de modification.
Afficher	Ce menu déroulant contient la liste des modes d'affichage disponibles pour la liste des fichiers, par exemple Vignettes, Mosaique ou Détails.
Sélectionner	Affiche une liste d'options de sélection de fichiers.

Barre d'outils de la liste des fichiers

	Ajouter au panier d'images	Ajoute les images sélectionnées au panier d'images.
	Rotation du contenu vers la gauche	Fait pivoter les images sélectionnées vers la gauche
	Rotation du contenu vers la droite	Fait pivoter les images sélectionnées vers la droite.
	Comparer les images	Ouvre les images sélectionnées dans le module de comparaison d'images.
	Lecture auto	Active la lecture automatique pour vous permettre de vous déplacer rapidement d'une image à l'autre en ajoutant des étiquettes, des notes, des catégories ou des mots-clés.
	Curseur de zoom	Détermine la taille des vignettes dans la liste des fichiers. Faites glisser le curseur pour ajuster les vignettes.
	Photos	Affiche le contenu du dossier sélectionné sous forme de vignettes.
	Vue liste	Affiche le contenu du dossier sélectionné sous la forme d'une liste de fichiers.

Icônes de recouvrement

Icône	Nom	Description	Instructions
	Son / Reproduction du son	Apparaît si du son est intégré ou associé au fichier. La seconde icône apparaît en cliquant sur l'icône Son et lance la reproduction sonore.	Cliquez avec le bouton gauche de la souris pour reproduire le son incorporé.
	Note	Apparaît si la base de données ACDSee Home indique qu'une note a été affectée au fichier.	
	Étiquette de couleur	Apparaît si une étiquette de couleur a été associée au fichier.	
	Intégration en attente	Apparaît si le fichier contient des métadonnées ACDSee enregistrées dans la base de données ACDSee Home qui n'ont pas encore été enregistrées dans le fichier.	Cliquez avec le bouton droit de la souris et choisissez : <ul style="list-style-type: none"> • Dans le volet Catalogue, sous Éléments spéciaux, cliquez sur Intégration en attente.

Icône	Nom	Description	Instructions
			<ul style="list-style-type: none"> • Efface incorporer l'icône en attente... : efface cette icône de superposition, mais n'écrit pas les métadonnées dans le fichier.
	Format du fichier	Indique le format du fichier.	Cliquez avec le bouton gauche pour afficher les informations du fichier, les attributs d'image et les métadonnées EXIF (résumées) sous l'onglet Fichier du volet des Propriétés.
	Catégorie	Apparaît si une catégorie est associée au fichier.	Cliquez avec le bouton gauche pour ouvrir la section Catégories sous l'onglet Organiser du volet Propriétés.
	Collection	Apparaît si le fichier a été ajouté à une collection.	
	Raccourci	Apparaît si l'élément est un raccourci vers un autre fichier.	

Icône	Nom	Description	Instructions
	Déconnecté	Apparaît si le fichier est stocké sur un périphérique déconnecté.	
	Élément exclu	Apparaît si le fichier a été exclu de la base de données ACDSee Home.	
	Marque	Apparaît si le fichier est marqué.	
	Sans marque	Apparaît si le fichier n'est pas marqué.	
	Éléments géomarkés	Apparaît si le fichier a été géomarké.	Cliquez avec le bouton gauche pour ouvrir le volet Carte.
	Rotation auto	Apparaît si le fichier a été pivoté automatiquement.	Cliquez avec le bouton gauche pour pivoter l'image originale en permanence et mettre à jour les données EXIF.
	Édité	Apparaît si le fichier a été édité.	

Changer la visibilité de l'icône de recouvrement

Il est possible d'altérer la visibilité et la couleur des icônes de recouvrement, et choisir celles qui s'affichent en couleur.

Pour changer la visibilité de l'icône de recouvrement :

En mode gérer, au dessus de la liste des fichiers, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Afficher | Basculer le Mode Superposer** pour contrôler si les icônes de recouvrement sont invisibles, visible en gris ou visibles en couleur. Activez ou désactivez la touche ([I]) pour vous déplacer dans les modes disponibles.
- Cliquez **Afficher | Rehausser la superposition** pour sélectionner les icônes affichées en couleurs. Activez ou désactivez la touche ([I]) pour sélectionner les options disponibles.



Notez que ceci ne s'applique pas à toutes les icônes de recouvrement. Pour contrôler plus précisément les icônes visibles, reportez-vous à [Paramètres relatifs aux informations de vignette](#).

Maximiser l'espace d'affichage de la liste des fichiers

Afin de tirer le meilleur parti de l'espace disponible à l'écran, vous pouvez choisir de maximiser le volet de la liste des fichiers et de masquer les autres volets du mode gérer. Dans ce cas, les seules parties du mode gérer qui restent visibles sont la liste des fichiers et les barres d'outils en cours d'utilisation.

Pour maximiser la liste des fichiers :

1. Cliquez sur **Afficher | Maximiser la liste de fichiers**.
2. Pour afficher uniquement la liste des fichiers et sa barre d'outils, allez à **Afficher | Plein écran**.
3. Pour retourner à l'affichage standard du mode gérer, cliquez sur le bouton **Fermer le mode plein écran** dans le coin supérieur droit.

Gérer de vos fichiers :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

Pour supprimer un fichier, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le fichier dans le volet Liste des fichiers, puis choisissez **Supprimer** dans le menu contextuel ou appuyez sur **Supprimer**.

Pour renommer un fichier, cliquez dessus avec le bouton droit et choisissez **Renommer** dans le menu contextuel ou appuyez sur **F2**. Vous pouvez également taper un nouveau nom pour le fichier et appuyer sur **Entrée**.

Parcourir la liste des dossiers

La liste des dossiers affiche l'arborescence de tous les dossiers qui se trouvent sur l'ordinateur, semblable à l'arborescence de l'Explorateur Windows. Sélectionnez un ou plusieurs dossiers et leur contenu s'affichera automatiquement dans le volet [Liste de fichiers](#). Le volet Dossiers affiche également vos lecteurs nuage. Cela vous permet de parcourir vos contenus sur le nuage comme n'importe quel dossier.

Vous pouvez aussi créer des raccourcis vers vos emplacements favoris (fichiers, dossiers ou applications). Ainsi, au lieu d'avoir à chercher un fichier spécifique, vous pouvez y accéder rapidement dans le volet [Raccourcis](#).

Chaque fois que vous parcourez le contenu d'un dossier dans la liste des dossiers, la base de données ACDSee Home catalogue les images et fichiers multimédias qu'il contient.

Pour ouvrir ou fermer la liste des dossiers :

En mode gérer, cliquez sur **Volets | Dossiers**.

Si vous connectez un périphérique amovible, comme un périphérique de stockage de masse ou un appareil photo numérique, la liste des dossiers affiche le périphérique comme un autre disque et lui attribue automatiquement une lettre.

Pour accéder au périphérique et à son contenu, il suffit de cliquer sur celui-ci dans la liste des dossiers.

Sélectionner plusieurs dossiers

Vous pouvez aussi utiliser les indicateurs de sélection rapide en conjonction avec le volet Navigation sélective.  Ces indicateurs permettent de sélectionner plusieurs dossiers, catégories ou notes afin d'afficher leur contenu simultanément dans la liste des fichiers.

Pour utiliser les indicateurs de sélection rapide :

Dans la liste des dossiers, cochez l'indicateur à la gauche de chaque dossier dont vous voulez afficher le contenu.

Vous pouvez aussi utiliser les indicateurs de sélection rapide en conjonction avec le volet [Navigation sélective](#).

Créer et gérer des dossiers

Utilisez la liste des dossiers et la liste des fichiers pour créer, supprimer, renommer et déplacer des éléments sur votre disque dur et ainsi organiser vos fichiers.

Pour gérer les dossiers :

1. Dans la liste des dossiers, naviguez jusqu'à l'emplacement où ajouter, supprimer ou renommer un dossier.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour créer un dossier, cliquez sur **Fichier | Nouveau**, puis sélectionnez **Dossier**. Saisissez un nom pour le dossier et appuyez sur la touche **Entrée**.

- Pour supprimer un dossier, sélectionnez celui-ci et appuyez sur la touche **Suppr** de votre clavier.
- Pour renommer un dossier, cliquez sur celui-ci avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Renommer**. Saisissez un nouveau nom pour le dossier et appuyez sur **Entrée**.



Vous ne pouvez pas renommer les lecteurs, ni les dossiers qui se trouvent sur un support en lecture seule, par exemple sur un CD-ROM.

Navigation à l'aide des onglets ACDSee

Les onglets ACDSee en **mode Gérer** vous permettent d'ouvrir et de gérer plusieurs dossiers, résultats de recherche et bien plus encore, le tout dans une seule fenêtre. Vous pouvez facilement ouvrir des dossiers dans de nouveaux onglets, conserver des résultats de recherche pour les consulter ultérieurement et effectuer plusieurs recherches, en passant de l'une à l'autre si nécessaire.

Lorsque vous travaillez avec des actifs en **mode Gérer**, vous pouvez ouvrir jusqu'à **25** onglets différents.

Comportement au démarrage

Pour définir le **Comportement au démarrage**, allez dans **Outils | Options**, puis sélectionnez **mode Gérer**.

Vous pouvez configurer ACDSee pour qu'il se lance avec l'un des quatre comportements suivants :

- **Ouvrir la page d'accueil d'ACDSee** : Affiche la page d'accueil d'ACDSee au démarrage.
- **Ouvrir le dossier de départ** : Ouvre un nouvel onglet affichant votre dossier de départ désigné. Détermine également où un nouvel onglet s'ouvrira.
- **Rouvrir l'onglet actif précédent** : Rouvre le dernier onglet actif utilisé avant la fermeture d'ACDSee.
- **Rouvrir tous les onglets précédents** : Restaure tous les onglets ouverts avant la fermeture de l'application.

Gestion des onglets ACDSee

Ouverture d'un nouvel onglet dans le dossier d'accueil

Pour ouvrir un nouvel onglet dans le dossier d'accueil, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur le symbole + à droite de l'onglet ou des onglets actuellement visibles.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur la barre d'onglets et sélectionnez **Nouvel onglet**, ou appuyez sur **Ctrl + T**.

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur n'importe quel dossier et sélectionnez **Ouvrir dans un nouvel onglet**.



Le dossier d'accueil peut être modifié dans les options du mode Gérer. Voir [Configuration des options du mode Gérer](#).

Ouvrir un nouvel onglet vers un dossier spécifique

Pour ouvrir un nouvel onglet vers un dossier spécifique, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un dossier et sélectionnez **Ouvrir dans un nouvel onglet**. Vous pouvez ouvrir les dossiers dans un nouvel onglet de cette manière à partir du volet Liste des fichiers et du volet Dossiers.
- Cliquez sur un dossier avec le bouton du milieu.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une barre d'onglets et sélectionnez **Dupliquer** ou appuyez sur **Alt + D**. L'utilisation du raccourci permet de dupliquer l'onglet sélectionné.

Fermeture des onglets

Fermeture d'un seul onglet

Lorsque plusieurs onglets sont ouverts, il est possible de les fermer en effectuant l'une des opérations suivantes :

Cliquez sur le **X** qui apparaît à droite de l'onglet.

Si deux onglets ou plus sont ouverts, un X s'affiche sur le côté droit de chaque onglet pour vous permettre de le fermer.

Cliquez sur un onglet avec le bouton du milieu.

Cela fermera l'onglet sur lequel vous avez cliqué.

Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un onglet et sélectionnez **Fermer l'onglet**, ou appuyez sur **Ctrl + W**.

Cette opération ferme l'onglet sélectionné.

Fermeture de plusieurs onglets

Un clic droit sur un onglet permet de le sélectionner. Lorsque plusieurs onglets sont ouverts, il est possible de les fermer en effectuant l'une des opérations suivantes :

Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un onglet et sélectionnez **Fermer les autres onglets**.

Cela fermera tous les autres onglets ouverts, à l'exception de celui sur lequel vous avez cliqué.

Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un onglet et sélectionnez **Fermer les onglets à gauche**.

Cela fermera tous les autres onglets actuellement ouverts à **gauche** dans la barre d'onglets à partir de celui sur lequel vous avez cliqué.

Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un onglet et sélectionnez **Fermer les onglets à droite**.

Cela fermera tous les autres onglets qui sont actuellement ouverts à la **droite** dans la barre d'onglets à partir de celui sur lequel vous avez cliqué.



Le **mode Gérer** comporte toujours un minimum d'un onglet ouvert.

Navigation par onglets

Les onglets peuvent être parcourus rapidement à l'aide de raccourcis clavier.

Activation de l'onglet Suivant .	Appuyez sur Ctrl + Page bas , ou Ctrl + Tab pour déplacer le focus sur la onglet à droite de celle actuellement sélectionnée.
Activation de l'onglet Précédent .	Appuyez sur Ctrl + Page haut , ou Ctrl + Maj + Tab pour déplacer le focus sur l' onglet située à gauche de celle actuellement sélectionnée.

Transfert de fichiers entre onglets

Vous pouvez faire glisser et déposer des fichiers entre les onglets en sélectionnant les éléments que vous souhaitez déplacer. Faites glisser les fichiers jusqu'à l'onglet vers lequel vous souhaitez les transférer et passez la souris dessus pendant un moment, ce qui sélectionnera cet onglet. Il vous suffit ensuite de les déposer dans la liste des fichiers de l'onglet pour les transférer.

Gestion des volets et des options dans les onglets ACDSee

En mode **Gestion**, de nombreuses options et volets peuvent être personnalisés indépendamment pour chaque onglet. Il s'agit notamment des paramètres des options **Filtre**, **Groupe**, et **Vue**, ainsi que des volets **Dossiers**, **Catalogue**, **Calendrier**, et **Recherche avancée**. Lorsqu'un nouvel onglet est ouvert, que ce soit par le biais d'un menu ou d'un raccourci, ses options et ses volets sont dupliqués à partir de l'onglet précédemment sélectionné. Lorsqu'ACDSee est fermé, tous les onglets se ferment avec lui, mais au redémarrage d'ACDSee, le programme rétablit les options de l'onglet qui était actif lors de la dernière fermeture.

Effectuer des recherches à l'aide des onglets ACDSee

Les recherches sont effectuées dans des onglets, ce qui vous permet de conserver les résultats en ouvrant un nouvel onglet et de poursuivre votre travail. Vous pouvez revenir facilement à votre onglet de recherche d'origine à tout moment. Les recherches dans les panneaux **Recherche avancée**, **Catalogue** ou **Calendrier**, ainsi que les sélections dans ces panneaux, sont spécifiques à chaque onglet, ce qui permet d'effectuer plusieurs recherches et comparaisons entre les onglets.

Utiliser Microsoft OneDrive™

Vous pouvez utiliser Microsoft OneDrive™ directement à partir de Photo Studio, ce qui vous permet d'accéder à toutes vos photos sans avoir à effectuer de migration.

Accès local et cloud :

Lorsque vous naviguez dans OneDrive™, vous aurez la possibilité de choisir si les fichiers sont automatiquement téléchargés sur votre PC ou s'ils restent stockés sur le cloud.

Menu contextuel du fichier :

En cliquant avec le bouton droit sur un dossier OneDrive™ dans le volet des dossiers ou sur un fichier individuel, vous obtiendrez les options de menu contextuel suivantes :

- **Toujours garder sur cet appareil** : cette option indique aux fichiers ou dossiers sélectionnés de télécharger et de conserver des copies locales des éléments sur votre PC.
- **Libérer de l'espace** : cette option indiquera à OneDrive™ de ne pas télécharger les fichiers ou dossiers sélectionnés, et de supprimer toute copie locale. Cela limitera les données visibles, mais libérera de l'espace sur votre PC.

OneDrive™ stocke et affiche les fichiers de trois manières :

- **Local**: Les fichiers dont le cercle vert non rempli est coché indiquent qu'ils ont été temporairement téléchargés de OneDrive™ sur votre PC.  OneDrive™ peut télécharger les fichiers automatiquement lors de la resynchronisation vers le cloud à un moment ultérieur.
- **Toujours local** : les fichiers qui ont été définis pour être toujours conservés sur cet appareil sont indiqués par le cercle coché vert rempli.  OneDrive™ conservera une copie du fichier en local lors de la synchronisation avec le serveur, ce qui garantit que le fichier est toujours disponible sur votre PC.
- **Cloud** : les fichiers avec l'icône de nuage indiquent qu'ils n'existent actuellement que dans le cloud et qu'ils peuvent être téléchargés ou consultés. 



Les fichiers cloud seront téléchargés automatiquement lorsque vous passerez en mode Afficher ou Modifier. Lorsque vous accédez à un fichier volumineux, le changement de mode ou le passage d'un fichier à l'autre peut prendre plus de temps que d'habitude si le téléchargement est toujours en cours.

Colonne d'état OneDrive™ :

Vous pouvez voir l'état de vos fichiers dans OneDrive™ de différentes manières :

En mode Gérer, vous verrez automatiquement le statut de vos fichiers dans les vues Pellicule, Vignettes et Mosaïque. L'état de OneDrive peut être ajouté dans les vues Miniatures et détails et Détails.

Pour ajouter l'état de OneDrive aux Miniatures et détails ou détails, procédez comme suit :

1. Cliquez sur Afficher directement au-dessus de vos fichiers image, puis sélectionnez Miniatures et détails, ou Détails
2. Cliquez avec le bouton droit sur la barre d'en-tête des détails et sélectionnez Choisir Détails...
3. Cliquez sur Propriétés du fichier, puis sur État de OneDrive, puis cliquez sur le bouton Ajouter ->.
4. Sélectionnez OK.



Les vues Liste et Icônes n'affichent pas l'état de OneDrive.

Afficher et intégrer des métadonnées à vos fichiers sur OneDrive™

Les métadonnées EXIF et IPTC ne sont pas visibles tant que le fichier n'a pas été téléchargé sur votre PC.

Vous pouvez toujours ajouter de nouvelles métadonnées ACDSee au fichier même s'il se trouve uniquement sur le cloud.

Si vous souhaitez intégrer des métadonnées ACDSee dans le fichier, reportez-vous à [Intégration des métadonnées ACDSee dans les fichiers.](#)

Déplacer des fichiers vers OneDrive™ :

Sélectionnez un ou plusieurs fichiers en dehors de OneDrive™ et faites un clic droit pour ouvrir le menu contextuel et sélectionnez **Déplacer vers OneDrive**. Les fichiers seront déplacés vers votre dossier OneDrive™ racine.



Si vous avez un OneDrive™ personnel et un OneDrive™ professionnel connectés, vous pourrez choisir l'un ou l'autre.

Parcourir les fichiers par date ou événement

Le volet Calendrier sert à organiser et parcourir les images et fichiers multimédias en fonction de la date associée à ceux-ci. Le volet offre plusieurs modes d'affichage, appelés "vues", dont : par événement, par année, par mois, et par jour. En outre, la vue Calendrier de photos affiche un calendrier avec une vignette sur chaque jour pour lequel il existe des photos.

Il suffit de cliquer sur une date dans le calendrier pour voir dans la liste des fichiers les photos associées à cette date.

En mode gérer, cliquez sur **Volets | Calendrier**.

Le volet Calendrier s'ouvre au centre du volet Liste de fichiers.



Pour que les images s'affichent dans le volet Calendrier, vous devez d'abord ouvrir le dossier qui contient les images, ou cataloguer les fichiers à l'aide de l'assistant de catalogage pour les ajouter à la base de données ACDSee Home.



Si vous utilisez le calendrier photo, les vignettes ne s'affichent que s'il y a des photos pour un jour particulier du mois. Les jours sans photo restent vides.

Fonctions et options du volet Calendrier

	Vue par événement	Bascule du volet Calendrier à la vue par événement. Dans cette vue, le programme liste les mois pour lesquels il existe des images ou fichiers multimédias. À côté du mois, le programme affiche le nombre de jours de ce mois qui contiennent des fichiers. Ouvrez le mois et le programme affiche une liste de chaque jour, et indique le nombre d'images pour chacun de ces jours. Vous pouvez ajouter une description et une vignette pour vous aider à vous souvenir de l'événement.
	Vue par année	Bascule du volet Calendrier à la vue par année. La vue par année affiche une série de tableaux. Chaque tableau représente une année concrète. À côté de l'année se trouve le nombre d'images et fichiers multimédias associés à celle-ci. Les mois en caractères gras sont ceux pour lesquels il existe des fichiers.
	Vue par mois	Bascule du volet Calendrier à la vue par mois. La vue par mois affiche une série de tableaux. Chaque tableau représente un mois en particulier. À côté du mois se trouve le nombre d'images et fichiers multimédias associés à celui-ci. Les jours en caractères gras sont ceux pour lesquels il existe des fichiers.
	Vue par jour	Bascule du volet Calendrier à la vue par jour. La vue par jour affiche une série de tableaux. Chaque tableau représente un jour en particulier. À côté du jour se trouve le nombre d'images et fichiers multimédias qui lui sont associés. Les heures en caractères gras sont celles pour lesquelles il existe des fichiers.
	Calendrier de photos	Bascule du volet Calendrier la vue Calendrier des photos. Dans cette vue, le programme affiche un mois dans le volet calendrier, et les vignettes des photos associées à ce mois dans la liste des fichiers, s'il y en a. Si vous faites glisser le pointeur de la souris sur une vignette dans le calendrier, le programme affiche les quatre premières images associées au jour en question. Cliquez sur une vignette pour que toutes les images de cette date s'affichent dans la liste des fichiers. Dans le coin supérieur droit du calendrier, vous trouverez le nombre total de photos associées au mois en question. Vous pouvez déplacer le volet Calendrier, par exemple pour le placer sur un deuxième écran : cliquez sur la barre de titre et faites-le glisser. Vous pouvez aussi modifier la taille des vignettes : il suffit de cliquer sur un coin du volet et de le faire glisser.



Options

Dans les options du volet Calendrier, vous pouvez entre autre choisir quel type de date utiliser pour organiser les fichiers. Par exemple, vous pouvez facilement changer les paramètres pour que les photos soient affichées en fonction d'une des dates suivantes :

- Date à laquelle la base de données ACDSee Home a catalogué le fichier
- Date de prise de la photo
- Date de modification du fichier
- Date de création du fichier (date qu'il a été chargé dans l'ordinateur)

Les options vous permettent aussi d'ouvrir le volet Calendrier afin de définir des filtres, de préciser quel jour représente le début de la semaine et de choisir un format d'horloge.



Table des matières

Ouvre une liste de dates d'événements.



Uniquement disponible dans la Vue par événement.



Dans toutes les vues, à l'exception de la Vue par événements, vous pouvez utiliser **Maj + Flèche gauche** ou **Maj + Flèche droite** pour naviguer entre les dates avec des images. Par exemple, dans la vue Mois, si vous avez pris des photos en août, septembre et novembre, en utilisant **Maj + Flèche droite**, vous passerez le mois vide d'octobre.

Comment ajouter des descriptions et des vignettes à la vue par événement

Vous pouvez ajouter une description et une vignette aux dates dans la vue par événements; c'est un bon moyen de vous rappeler de quel événement il s'agit.



Cliquez sur la barre titre du volet et sélectionnez **Flottant** pour déplacer le volet à un nouvel endroit.

Pour ajouter une description à une date dans la vue par événement :

1. Ouvrez le mois afin de voir les dates auxquelles sont associées des images et fichiers multimédias.
2. Faites glisser la souris sur une date et cliquez sur la ligne **Saisir la description de l'événement ici**. Remplacez ce texte en saisissant une description.

3. Appuyez sur **Entrée** ou cliquez à l'extérieur de la zone de description. Le programme enregistre la description.

Pour sélectionner quelle vignette associer à une date dans la vue par événement ou la vue Calendrier des photos :

1. Ouvrez le mois afin de voir les dates auxquelles sont associées des images et fichiers multimédias.
2. Cliquez sur une date pour afficher les fichiers qui y sont associées.
3. Cliquez sur le fichier qui vous intéresse et faites-le glisser jusqu'à la vignette de la date.

Relâchez le bouton de la souris pour remplacer la vignette par cette image. Le programme enregistre automatiquement le changement. Vous pouvez rétablir la vignette par défaut en cliquant avec le bouton droit de la souris sur la vignette et en sélectionnant **Restaurer la vignette par défaut**.

Pour parcourir une longue liste de dates dans la vue par événement :

1. Pour agrandir ou réduire certains des groupes, cliquez sur les signes +/- situés à gauche de l'en-tête du groupe.
2. Pour agrandir ou réduire tous les groupes simultanément, cliquez avec le bouton droit de la souris sur un en-tête de groupe et sélectionnez **Ouvrir tous les groupes** ou **Fermer tous les groupes**.
3. Pour naviguer d'un groupe à l'autre, cliquez sur les boutons **Groupe suivant** et **Groupe précédent**, situés en bas de la barre de défilement de la liste des fichiers.
4. En bas de la barre de défilement du volet Calendrier, cliquez sur le bouton **Table des matières** et sélectionnez une date.

Parcourir vos fichiers favoris

Vous pouvez aussi créer des raccourcis vers vos emplacements favoris, pour un accès simplifié.

Accéder au volet Raccourcis

Cliquez sur **Volets | Raccourcis**.

Créer un raccourci

Le volet Raccourcis sert à créer des raccourcis vers des dossiers, des fichiers, ou même des fichiers exécutables. Les raccourcis vers les favoris peuvent être copiés, renommés, déplacés ou supprimés, tout comme les dossiers. Vous pouvez même utiliser un raccourci exécutable pour lancer une autre application à partir d'ACDSee. Vous pouvez également créer un raccourci en faisant glisser un fichier, un dossier ou un fichier exécutable directement à partir de la liste des fichiers vers l'onglet Raccourcis.

Ajouter des fichiers au volet Raccourcis :

1. Dans la liste des fichiers, sélectionnez l'élément en question (fichier, dossier ou exécutable).
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez avec le bouton droit sur l'élément et sélectionnez **Ajouter aux raccourcis**.
 - Cliquez sur **Fichier | Ajouter aux raccourcis**.
3. Saisissez un nom pour le nouveau raccourci et cliquez sur **OK**.

Créer un nouveau dossier

Dans le volet Raccourcis, vous pouvez créer des dossiers ou une arborescence de dossiers afin d'organiser les raccourcis.

Pour créer un nouveau dossier :

1. Dans le volet Raccourcis, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier Raccourcis ou sur un dossier précédemment créé, puis sélectionnez **Nouveau | Dossier**.
2. Saisissez le nom du dossier et appuyez sur la touche **Entrée**.

 Si vous déplacez un fichier ou un dossier pour lequel il existe un raccourci, vous rompez le lien et le raccourci ne fonctionne plus.

Supprimer un raccourci ou un dossier

Vous pouvez supprimer un raccourci ou un dossier du volet Raccourcis.

Pour supprimer un raccourci ou un dossier :

Dans le volet Raccourcis, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'élément à supprimer, sélectionnez **Supprimer**, puis cliquez sur **Oui** pour confirmer la suppression.

Détecter les visages en mode gérer

ACDSee ajoute automatiquement à la base de données les informations des fichiers et les vignettes à mesure que vous parcourez les dossiers. On appelle ce processus « cataloguer des fichiers ». Lorsque le dossier que vous parcourez a été catalogué, ACDSee démarre le processus de détection de visage dans vos images. Lorsque vous ouvrez d'autres dossiers, ACDSee continuera à rechercher des visages dans le premier dossier et mettra les dossiers ouverts ensuite en file d'attente. Vous pouvez visualiser la progression de la numérisation dans la section **Activités en attente** du **Gestionnaire d'activités**. Vous trouverez le **volet Gestionnaire d'activités** sur le côté droit de l'application par défaut, appuyez sur **Ctrl + Maj. + 6**, ou allez dans **Volets | Gestionnaire d'activités**. ACDSee poursuivra la numérisation jusqu'à ce que la détection de visage soit terminée, ou qu'elle ait été interrompue ou désactivée manuellement.

Détection de visage :

Dans la section **Activités en attente** du **Gestionnaire d'activités**, vous verrez un affichage du nombre d'images en attente de numérisation.

Si votre file d'attente est devenue trop importante et que vous souhaitez la réinitialiser, vous pouvez l'effacer à l'aide de la roue dentée située dans le coin supérieur droit de la section **Activités en attente**. Vous pouvez également désactiver la détection de visage à l'aide du bouton situé à droite de la section Détection de visage.



Vous pouvez également détecter les visages image par image en mode Afficher. L'outil de détection de visage analysera chaque image lorsque vous l'ouvrirez pour y repérer les visages.

Lorsque la détection de visage a été exécutée sur les dossiers que vous avez parcourus, vous pouvez ouvrir les images en mode Afficher : les visages seront alors encadrés par un contour. Vous pouvez attribuer des noms aux visages détectés en [mode Afficher](#).

Pour activer ou désactiver la détection de visage :

Choisissez **Outils | Options | Détection de visage** et cochez la case **Détecter automatiquement les visages dans les images**.

Lorsque vous avez attribué des noms aux visages détectés en mode Afficher, vous pouvez utiliser le groupe Personnes du volet [Catalogue](#) pour rechercher des photos en fonction des personnes qui y apparaissent. Vous pouvez également effectuer une recherche par nom dans la [barre de recherche rapide](#) et dans le volet [Recherche avancée](#). Vous pouvez gérer les noms attribués aux visages à l'aide de la Détection de visage ou grâce au [Gérer de personnes](#).

Pour annuler la détection de visage et la reconnaissance faciale sur certaines images :

Vous pouvez supprimer les données de détection de visage et de reconnaissance faciale sur les images sélectionnées en mode gérer.

1. En mode gérer, sélectionnez une ou plusieurs images.
2. Choisissez **IA | Détection de visage | Enlever les visages**, ou cliquez avec le bouton droit de la souris sur une image et sélectionnez **IA | Détection de visage | Enlever les visages**.

Ces images resteront marquées comme ayant été analysées pour les visages, et la **détection de visage** ne les analysera pas à nouveau, sauf si elle est déclenchée par la commande **Redétecter les visages**, ou si [l'activation de l'option permettant de réexécuter la détection de visage](#).

Pour relancer la détection de visage sur les images sélectionnées :

Vous pouvez forcer l'outil de détection de visage à analyser de nouveau les images sélectionnées en mode gérer.

1. En mode gérer, sélectionnez une ou plusieurs images.
2. Choisissez **IA | Détection de visage | Enlever les visages**, ou cliquez avec le bouton droit de la souris sur une image et sélectionnez **IA | Détection de visage | Enlever les visages**.

Pour relancer la Reconnaissance faciale sur les images sélectionnées :

Afin de corriger les noms attribués par erreur aux visages par ACDSee, vous pouvez relancer la Reconnaissance faciale sur les visages que vous n'avez pas nommés manuellement. Ceci efface tous les noms attribués par la reconnaissance faciale d'ACDSee, mais laisse les noms entrés manuellement. ACDSee tentera ensuite de reconnaître les visages sans nom en fonction des noms que vous avez saisis manuellement.

1. En mode gérer, sélectionnez une ou plusieurs images.
2. Choisissez **IA | Détection de visage | réexécution de la reconnaissance**, ou cliquez avec le bouton droit de la souris sur une image et sélectionnez **IA | Détection de visage | réexécution de la reconnaissance**.



Les visages ne peuvent être nommés automatiquement que si l'option **Activer le nommage automatique** est activée.

Intégrer, récupérer et importer des données de visage

Toute interaction que vous effectuez avec la fonction de détection de visage créera des « données de visage », qui seront ajoutées à la base de données et cela déclenchera donc [l'icône Intégration en attente](#). Les données de visage sont intégrées au fichier XMP de votre image, comme toute métadonnée ACDSee. En intégrant également ces données de visage dans vos fichiers, vous pouvez les partager, les restaurer ou les rendre disponibles dans une nouvelle base de données.

Pour intégrer des données de visage :

Vous pouvez intégrer vos données de visage à l'aide de la boîte de dialogue Intégrer les métadonnées ACDSee. Voir [Intégration des métadonnées ACDSee dans les fichiers](#)

Pour récupérer des données de visage intégrées dans des fichiers :

Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Choisissez **IA | Détection de visage | Importer les données de visage ACDSee**.
- Choisissez **Outils | Base de données | Catalogue de fichiers**. Dans la boîte de dialogue Fichiers de catalogue, dans la section Importer de la section Fichiers catalogués, cochez la case **Données de visage ACDSee**. Appuyez sur **Commencer**.

Importer des données de reconnaissance faciale intégrées depuis Lightroom ou Picasa :

1. En mode gérer, sélectionnez les images pour lesquelles vous avez intégré des données de visage dans une autre application.
2. Sélectionnez **IA | Détection de visage | Importer les données de visage de Lightroom ou Picasa**.
3. Une boîte de dialogue d'avertissement apparaîtra vous demandant si vous souhaitez écraser des données de visage existantes et ajouter aux fichiers des données de visage provenant d'un autre programme. Sélectionnez **OK** si c'est le cas.
4. Vos données de reconnaissance faciale seront importées et ajoutées à votre base de données.

Passer à un autre mode d'affichage

La liste des fichiers offre différents modes d'affichage, notamment vignettes et détails. En outre, vous pouvez personnaliser cet affichage, par exemple l'apparence et la taille des vignettes ou les informations à inclure dans les détails.

Pour changer le mode d'affichage de la liste des fichiers :

En mode gérer, dans la liste des fichiers, sous **Afficher**, effectuez l'une des opérations suivantes :

Vues

Vignettes + détails	Affiche les noms et les détails des fichiers sous forme de tableau, et inclut la vignette dans la colonne Nom de fichier.
Pellicule	Affiche les vignettes dans une bande en bas de la liste des fichiers, et affiche le fichier sélectionné dans une version agrandie du volet Aperçu.
Vignettes	Affiche une vignette de chaque image et fichier multimédia (et certains types de documents dans le volet Liste de fichiers. Vous pouvez personnaliser l'apparence des vignettes et préciser les informations à inclure sur celles-ci.
Tuiles	Affiche chaque fichier de la liste des fichiers sous forme de mosaïque qui comprend un aperçu de la vignette et les informations du fichier. Vous pouvez redimensionner les tuiles de la mosaïque en vous aidant du curseur de zoom.
Icônes	Affiche chaque fichier sous forme de grande icône représentant le type de fichier.
Liste	Affiche le nom et l'extension de chaque fichier sous forme de liste.
Détails	Affiche les fichiers sous forme de tableau; chaque rangée correspond à un fichier, chaque colonne à un type de détail, par exemple la taille, le format et la date de création. Vous pouvez personnaliser l'apparence du mode d'affichage Détails, comme indiqué ci-dessous, et choisir quelles informations inclure.
Basculer le Mode Superposer	Contrôle si les icônes de recouvrement sont invisibles, visible en gris ou visibles en couleur. Utilisez la touche (J) pour sélectionner.
Rehausser la superposition	Détermine lequel des icônes de recouvrement est en couleur. Utilisez la touche (I) pour effectuer la rotation.

Personnaliser le mode d'affichage Détails

Vous pouvez indiquer au logiciel de redimensionner automatiquement les colonnes, d'afficher ou masquer les lignes de la grille, et de sélectionner toute la rangée quand vous cliquez sur une entrée. Vous pouvez également sélectionner les colonnes à afficher et choisir l'ordre de présentation.

Pour choisir les colonnes et définir l'ordre de présentation :

1. En mode gérer, dans le menu déroulant de la liste des fichiers, sélectionnez **Afficher | Choisir les détails**.
2. Dans la boîte de dialogue Choisir les détails, effectuez une ou plusieurs des opérations suivantes :
 - Pour ajouter une colonne, sélectionnez un dossier ou un nom de détail dans la section Détails disponibles, puis cliquez sur **Ajouter**. Si vous ajoutez un dossier, le logiciel ajoutera tous les

noms des détails figurant dans le dossier.

- Pour supprimer une colonne, sélectionnez le nom d'un détail dans la section Détails affichés, puis cliquez sur **Enlever**.
- Pour déplacer une colonne vers la gauche dans la liste des fichiers, sélectionnez son nom dans la section Détails affichés et cliquez sur **Vers le haut**.
- Pour déplacer une colonne vers la droite dans la liste des fichiers, sélectionnez son nom dans la section Détails affichés et cliquez sur **Vers le bas**.

3. Cliquez sur **OK**.



Pour n'afficher que les noms de colonne par défaut dans la section Détails disponibles, cliquez sur le bouton **Rétablir**. Pour déplacer une colonne de la liste des fichiers, faites glisser son en-tête jusqu'au nouvel emplacement. Une ligne verticale indique l'endroit où la colonne sera insérée.

Filtrer les fichiers

Les options de filtre du logiciel permettent de choisir d'afficher seulement certains types de fichiers, et ainsi réduire le nombre de fichiers à parcourir.

Pour filtrer la liste des fichiers :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Dans le menu principal, allez à l'option **Afficher | Filtrer par** et sélectionnez une option de filtre.
- Dans le menu déroulant **Filtrer**, sélectionnez une option de filtre.



Si les vignettes disparaissent, allez à l'option de menu déroulant **Filtrer | Tout** et elles réapparaîtront.

Pour créer un filtre personnalisé :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Afficher | Filtrer par | Filtres avancés**.
 - Allez à l'option de menu déroulant **Filtrer** et sélectionnez **Filtres avancés**.
2. Sélectionnez **Appliquer des critères de filtre**.
3. Le logiciel active les quatre options ci-dessous; pour exclure un type de fichier de la liste des fichiers, enlevez la coche de la case correspondante :

- **Afficher les fichiers d'image**
- **Afficher les fichiers multimédias**
- **Afficher les dossiers**
- **Afficher les fichiers d'archive**
- Pour afficher les fichiers qui sont normalement masqués par le système d'exploitation, cochez la case **Afficher les fichiers et dossiers masqués**.
- Pour afficher les fichiers vignette, cochez la case **Afficher les fichiers THM**.
- Pour afficher les fichiers annexes XMP, cochez la case **Afficher les fichiers XMP**.

4. Cliquez sur **OK**.

Grouper les fichiers

L'option de grouper les fichiers est utile quand vous devez parcourir un grand nombre d'images, car elle permet de les diviser par groupes logiques. Il est alors plus facile de repérer une image en particulier. Par exemple, si vous utilisez plusieurs appareils photo, vous pouvez grouper rapidement les photos selon l'appareil utilisé pour les capturer. De même, si vous enregistrez les photos sous divers formats de fichier, vous pouvez rapidement les grouper par format.



Le groupement ne fonctionne que dans certains modes d'affichage : Vignettes, Vignettes + Détails, Détails, Mosaïques et Icônes.



Le groupe État édité est particulièrement utile pour trouver des images que vous avez éditées.

Pour grouper les fichiers dans la liste des fichiers :

1. Sélectionnez le ou les dossiers qui contiennent les fichiers à grouper.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Allez à l'option du menu principal **Afficher | Grouper par** et sélectionnez l'une des options de groupement.
 - Allez à l'option du menu déroulant **Groupe** et sélectionnez une option de groupement.

Parcourir des groupes dans la liste des fichiers

Pour développer ou réduire des groupes :

Cliquez sur les flèches **Développer** ou **Réduire** à la gauche de l'en-tête du groupe.

Pour développer et réduire tous les groupes simultanément :

Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un en-tête de groupe, puis sélectionnez **Ouvrir tous les groupes** ou **Fermer tous les groupes**.

Pour afficher un aperçu du contenu d'un groupe fermé :

Glisser le pointeur de la souris sur l'en-tête du groupe.

Pour défiler parmi plusieurs groupes :

Cliquez sur les boutons **Groupe suivant** et **Groupe précédent** en bas de la barre de défilement de la liste des fichiers.

Pour afficher la table des matières :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Afficher | Grouper par | Table des matières**.
- Dans le menu déroulant **Groupe**, sélectionnez **Table des matières**.
- En bas de la barre de défilement de la liste des fichiers, cliquez sur le bouton **Table des matières**.

Pour aller rapidement à un groupe en particulier :

1. Affichez la table des matières.
2. Cliquez sur le groupe à afficher.

Pour modifier l'ordre de tri des groupes :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Afficher | Grouper par** et sélectionnez **Grouper en avant** ou **Grouper en arrière**.
- Dans le menu déroulant **Groupe**, sélectionnez soit **Ordre ascendant** ou **Ordre descendant**.

Annuler l'organisation en groupes

Pour supprimer un groupe :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Afficher | Grouper par | Aucun**.
- Dans le menu déroulant **Groupe**, sélectionnez **Aucun**.

Sélectionner des fichiers dans un ou plusieurs groupes

Pour sélectionner tous les fichiers d'un ou plusieurs groupes :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur l'en-tête d'un groupe; cette opération sélectionne tous les fichiers de ce groupe.
- Tout en maintenant la touche **Ctrl** enfoncée, cliquez sur deux groupes ou plus; cette opération sélectionne tous les fichiers de ces groupes.

Trier les fichiers

Le mode Gérer offre des options de tri basées sur diverses propriétés de fichier, ce qui permet d'organiser rapidement les images ou de vite repérer un fichier en particulier. Les options de tri sont également utiles pour créer une série de fichiers dotés de caractéristiques semblables, ce qui en facilite la sélection.

Pour trier les éléments de la liste des fichiers :

1. Allez à l'option de menu **Afficher | Trier par** et sélectionnez une option de tri :
 - **Nom du fichier**
 - **Taille (Ko)**
 - **Type d'image**
 - **Date de modification**
 - **Propriétés de l'image**
 - **Sous-titre**
 - **Note**
 - **Marque**
 - **Plus** (choisir le paramètre de tri parmi les métadonnées, données EXIF ou IPTC, propriétés de fichier, attributs d'image ou de fichier multimédia)
2. Pour définir l'ordre de tri, allez à l'option de menu **Afficher | Trier par** et sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Ordre ascendant**
 - **Ordre descendant**



Le logiciel conserve les mêmes paramètres de tri jusqu'à ce que vous les changiez. Par exemple, si vous triez les images par note, les images seront toujours triées par note, à moins que vous précisiez un autre ordre de tri.

Trier à l'aide des en-têtes de colonne

En mode d'affichage Détails, vous pouvez rapidement trier les fichiers en utilisant les en-têtes de colonne.

Pour trier les fichiers en utilisant l'en-tête d'une colonne :

1. Cliquez sur l'en-tête de la colonne à utiliser comme critère de tri. Une flèche apparaît, indiquant l'ordre de tri.
2. Pour changer l'ordre de tri, cliquez à nouveau sur l'en-tête de la colonne.

Personnaliser le tri des fichiers

L'option de tri personnalisé permet de définir d'autres paramètres de tri. Après votre opération de tri personnalisé, ACDSee Home enregistre automatiquement ce nouvel ordre pour le dossier sélectionné et le conserve tant que vous ne l'avez pas modifié ni supprimé.

Pour personnaliser l'ordre de tri :

1. Sélectionnez un ou plusieurs fichiers.
2. Faites glisser les fichiers sélectionnés vers un nouvel emplacement dans la liste des fichiers.



Pour supprimer un ordre de tri personnalisé, allez à l'option de menu **Afficher | Trier par** puis sélectionnez **Supprimer le tri personnalisé**.

Sélectionner des fichiers

La liste des fichiers est riche en options de sélection, vous pouvez par exemple sélectionner tous les fichiers et dossiers en même temps, tous les fichiers du dossier actif, ou seulement les fichiers d'image. Vous pouvez aussi tout désélectionner d'un coup.

Les paramètres de la liste permettent aussi de configurer le logiciel de sorte qu'il sélectionne automatiquement les nouveaux fichiers que vous ajoutez. Cliquez sur **Outils | Options | Liste de fichiers** pour définir cette option.

Pour effectuer une sélection :

- Pour sélectionner un seul fichier, **cliquez** sur sa vignette.
- Pour sélectionner plusieurs fichiers non consécutifs, maintenez la touche **Ctrl enfoncée tout en cliquant** sur chaque fichier voulu.
- Pour sélectionner plusieurs fichiers consécutifs, maintenez la touche **Maj enfoncée et cliquez**

sur le premier puis sur le dernier fichier à inclure. |



Pour annuler la sélection, cliquez dans la liste des fichiers.

Pour sélectionner des fichiers et dossiers par l'intermédiaire du menu :

1. En mode Gérer, allez au menu **Éditer**.
2. Sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Sélectionner tout** : Sélectionne tous les fichiers et sous-dossiers du dossier en cours.
 - **Sélectionner tous les fichiers** : sélectionne tous les fichiers du dossier actuel.
 - **Sélectionner toutes les images** : sélectionne tous les fichiers image du dossier actuel.
 - **Sélectionner les fichiers marqués** : Sélectionne tous les fichiers que vous avez marqués, peu importe dans quel dossier ils se trouvent.
 - **Sélectionner par note** : Sélectionne tous les fichiers dont la note correspond à celle que vous précisez.
 - **Effacer la sélection** : efface votre sélection.
 - **Inverser la sélection** : sélectionne tous les fichiers à l'exception de vos sélections d'origine.

Afficher un aperçu des images

Le volet Aperçu donne une idée de l'image, vidéo ou audio contenu dans un fichier. Par défaut, si vous sélectionnez une image ou un fichier multimédia, ce volet affiche une miniature de cet élément. Vous pouvez modifier la taille de la miniature en redimensionnant le volet et aussi changer l'emplacement du volet. Vous pouvez configurer le volet Aperçu pour qu'il affiche les points forts des informations EXIF de l'image pour une référence rapide.

Pour ouvrir ou fermer le volet Aperçu :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Volets | Aperçu**.
- Appuyez sur **Ctrl + Maj + P**.

Pour afficher ou masquer ce qui s'affiche dans le volet Aperçu :

Vous pouvez personnaliser les options affichées dans le volet de prévisualisation lorsqu'une image est affichée. Cliquez sur l'image dans le volet Aperçu avec le bouton droit de la souris, sélectionnez **Image et informations**, puis choisissez l'une des options suivantes :

- **Afficher l'image** : affiche uniquement un aperçu de l'image.
- **Afficher les informations** : affiche les informations EXIF relatives à l'image. Cette fonction désigne la palette d'informations.

La palette d'informations

La palette d'informations offre un accès direct aux éléments les plus utiles dans l'information EXIF d'une image. Ceci comprend :

- Le nom de la camera et le modèle d'objectif
- Dimensions
- Taille du fichier
- Programme d'exposition
- Balance des blancs
- Mode compteur
- Flash
- Mode RAW (qui est vide si les fichiers ne sont pas RAW)
- ISO
- F-Stop
- Vitesse d'obturation
- Compensation de l'exposition
- Longueur focale



Si vous n'êtes pas sûr de la signification d'un symbole, survolez celui-ci avec la souris pour afficher une info-bulle avec la description.

Pour personnalise l'information d'Aperçu :

Vous pouvez personnaliser les informations affichées au bas de la Palette d'informations du volet Aperçu. La date et l'heure où l'image a été prise est sélectionnée par défaut.

1. Cliquez avec le bouton droit sur la date et l'heure au bas de la Palette d'informations du volet Aperçu.
2. Cliquez **Choisir les infos de l'aperçu...**
3. Dans la boîte de dialogue Choisir les détails, sélectionnez un élément des Détails affichés et cliquez sur **Enlever**.
4. Dans la colonne Détails disponibles, sélectionnez un élément en cochant la case correspondante puis

cliquez sur **Ajouter**.

5. Cliquez sur **OK**.

Pour faire un aperçu de fichiers audio ou vidéo :

1. Cliquez sur **Outils | Options | Aperçu**.
2. Cochez la case **Aperçu des clips audio et vidéo**.
3. Cliquez sur **OK**.



La palette d'informations est présente également dans les modes Afficher et Éditer. Pour désactiver la palette d'informations, décochez **Palette d'informations** sous le menu Afficher en mode Éditer, ou le menu Volets en mode Afficher.

Faire pivoter des images

Vous pouvez faire pivoter des images d'un seul clic grâce aux icônes de rotation, situées dans la barre d'outils au bas de la liste des fichiers en mode gérer, et au bas de l'image active en mode Afficher.



Lorsque vous faites pivoter des images JPEG non modifiées, ACDSee effectue une rotation sans perte, ce qui signifie qu'aucune information n'est perdue.

Pour faire pivoter des images :

1. En mode gérer ou Afficher, sélectionnez une ou plusieurs images.
2. Cliquez sur l'icône **Rotation à gauche** ou **Rotation à droite** de la barre d'outils.

Icônes de rotation

	Rotation à gauche	Fait pivoter l'image de 90° vers la gauche.
	Rotation à droite	Fait pivoter l'image de 90° vers la droite.

Comparer des images

Vous pouvez utiliser la fonctionnalité Comparer les images pour comparer un groupe d'images. Celle-ci consulte les propriétés des images, leurs métadonnées et le niveau d'intensité des pixels, et fait ressortir les similitudes et les différences. Ces données vous aideront à choisir vos favorites ou à décider lesquelles conserver ou modifier.

Vous pourrez ensuite marquer les images qui vous intéressent pour traitement ultérieur ou les enregistrer dans un nouvel emplacement.

1. Pour comparer plusieurs images :
2. Cliquez sur **Outils | Comparer les images...** Cliquez sur Outils | Comparer les images Le mode Afficher de Comparer les images peut présenter jusqu'à 4 images.
3. Pour changer l'image qui apparaît dans la vue de comparaison, effectuez les actions suivantes :
 - Dans la liste de comparaison, cliquez avec le bouton droit sur une image puis sur **Envoyer vers l'affichage actif** (la case active se reconnaît à sa couleur claire).
 - Dans la liste de comparaison, faites glisser une image vers une case du visualiseur de comparaison d'images.
 - +Dans la fenêtre principale, cliquez avec le bouton droit sur une des images affichées et sélectionnez **Image suivante** ou **Image précédente**.
 - Dans la fenêtre principale, enlevez une des images comme suit : soit cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'image et sélectionnez **Fichier | Enlever de l'affichage** ou cliquez sur le bouton Enlever dans la barre d'outil au-dessous de l'image (ne pas confondre le bouton **Enlever** et le bouton Supprimer).
4. Pour marquer des images, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans la liste de comparaison, cochez la case en bas de l'image à droite.
 - Dans la fenêtre principale, cliquez avec le bouton droit de la souris sur une image et sélectionnez **Marque**, ou encore cliquez sur l'icône **Marque** dans la barre d'outil de l'image.
 - Pour cochez toutes les images d'un coup, cliquez sur le bouton **Marquer tous** dans le coin inférieur gauche; pour enlever la marque de toutes les images, cliquez sur le bouton **Enlever la marque de tous**.
5. Pour noter des images, cliquez sur celles-ci avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Note**, puis sélectionner la note à leur donner.
6. Pour affecter une catégorie à des images, cliquez sur celles-ci avec le bouton droit de la souris, sélectionnez **Définir les catégories** et choisissez la catégorie qui vous intéresse (ou créez une nouvelle catégorie).
7. Cliquez sur **OK**, dans le coin inférieur droit.

Barre d'outils de Comparer les images

	Précédente	Échange l'image sélectionnée contre l'image précédente dans la liste de comparaison.
	Suivant	Échange l'image sélectionnée contre l'image suivante dans la liste de comparaison.
	Zoom avant	Augmente le facteur de zoom de l'image sélectionnée.
	Zoom arrière	Réduit le facteur de zoom de l'image sélectionnée.
	Menu du zoom	<p>Ouvre le menu des options du zoom. Cochez cette case pour choisir une méthode de mise à l'échelle des images. Les options sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Taille réelle : Affiche l'image à sa taille d'origine. • Ajuster l'image : Affiche l'image au plus fort grossissement correspondant à la visionneuse de comparaison d'images. • Ajuster à la largeur : Affiche l'image à ajuster entre les côtés gauche et droit de la visionneuse de comparaison d'images. • Ajuster à la hauteur : Affiche l'image à ajuster entre le haut et le bas de la visionneuse de comparaison d'images. • Verrouillage du zoom : Affiche toutes les images avec l'option de zoom de l'image actuelle. Si vous modifiez le facteur de zoom d'une image, le nouveau facteur du zoom sera appliqué à toutes les images affichées. • Zoom sur : ouvre une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez sélectionner une option de zoom.
	Verrouillage du panoramique	Verrouille la zone d'image panoramique afin que le mode Afficher de Comparer les images affiche la même zone pour toutes les images visualisées lorsque vous effectuez un zoom et un panoramique de l'image dans une zone spécifique.
	Avertissement d'exposition	Indique quels pixels risquent d'être surexposés ou sous-exposés.
	Propriétés	<p>Affiche les propriétés des images affichées dans la fenêtre principale. Cliquez sur le bouton Configurer les métadonnées, situé dans la même barre d'outils, afin de choisir quelles propriétés de fichier afficher.</p> <p>La fenêtre principale du module de comparaison d'images affiche les propriétés de fichier dans un champ en dessous de chaque image. Les différences trouvées dans les propriétés sont en caractères gras.</p>
	Histogramme	Affiche l'histogramme des images affichées dans la fenêtre principale.

	Configurer les métadonnées	Ouvre une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez sélectionner les métadonnées à afficher pour chaque image dans le module de comparaison d'images (ne fonctionne que si l'option Propriétés  est activée).
	Une image	Affiche une seule image à la fois dans la fenêtre principale du module.
	Deux images	Affiche deux images à la fois dans la fenêtre principale du module.
	Trois images	Affiche trois images à la fois dans la fenêtre principale du module.
	Quatre images	Affiche quatre images dans le mode Afficher de Comparer les images.
	Volet Propriétés	Si vous avez choisi l'option " une image " pour afficher seulement une image à la fois dans la fenêtre principale du module, affiche les volets Propriétés, Histogramme, Loupe et Navigateur pour cette image.
	Aide	Ouvre l'aide contextuelle pour la fonction de comparaison d'image.

Barre d'outils des images

Une barre d'outils se trouve en dessous de chaque image affichée dans la fenêtre principale du module. Vous pouvez utiliser cette barre d'outils pour ajuster chaque image individuellement.

	Enregistrer	Ouvre une boîte de dialogue permettant d'enregistrer l'image sous un autre nom et format de fichier.
	Précédente	Échange l'image affichée contre l'image précédente dans la liste de comparaison.
	Suivant	Échange l'image affichée contre l'image suivante dans la liste de comparaison.
	Zoom avant	Augmente le facteur de zoom de l'image.
	Zoom arrière	Réduit le facteur de zoom de l'image.
	Supprimer	Supprime l'image du disque dur.
	Supprimer	Retire l'image de la liste de comparaison.
	Marquer	Marque l'image afin qu'elle reste sélectionnée en mode Gérer à la fermeture du module de comparaison d'images.

Placer des fichiers dans le Panier d'images

Le panier d'images sert à rassembler en un seul endroit des images et fichiers multimédias provenant de différents emplacements ou dossiers. Une fois que le panier contient des images, vous pouvez utiliser toutes les options de ACDSee Home pour éditer, partager et afficher ces fichiers. Vous pouvez créer jusqu'à cinq paniers d'images et les utiliser simultanément.

Pour ouvrir l'image dans le panier d'images

En mode gérer, cliquez sur **Volets | Panier d'images | Nouveau panier d'images** ou appuyez sur **Ctrl + Maj + 9**. Répétez cette étape pour ouvrir jusqu'à cinq paniers d'images.

Pour ajouter des fichiers à un panier d'images :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez les fichiers à ajouter dans la liste des fichiers. Faites glisser les éléments dans le panier d'images.
- Dans la liste des fichiers, cliquez avec le bouton droit sur les fichiers sélectionnés et choisissez **Ajouter au panier d'images** dans le menu contextuel. Vous pouvez également utiliser cette méthode en mode Afficher.

- Dans la liste des fichiers, sélectionnez les fichiers à ajouter et appuyez sur **Ctrl + B**. Vous pouvez également utiliser cette méthode en mode Afficher. Vous pouvez également utiliser cette méthode en mode Afficher.



Le dernier panier d'images avec lequel vous avez interagi est considéré comme le panier « actif ». Cela sera indiqué par une étoile à côté du nom du panier. Le panier actif est celui auquel les images seront ajoutées lors de l'utilisation du menu contextuel ou du raccourci clavier en mode gérer ou Afficher.



Vous pouvez aussi ajouter des images au panier d'images en les faisant glisser à partir de l'Explorateur Windows.

Pour supprimer des fichiers d'un panier d'images :

Dans le panier d'images, cliquez avec le bouton droit sur le ou les fichiers, puis sélectionnez **Supprimer du panier d'images** ou appuyez sur **Alt + X**. Pour supprimer tous les fichiers, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le panier d'images, puis sélectionnez **Effacer le panier d'images**.

Pour renommer un panier d'images :

Dans le panier d'images, cliquez avec le bouton droit de la souris et choisissez **Renommer le panier d'images** dans le menu contextuel. Dans la boîte de dialogue Renommer le panier d'images, entrez un nom dans le champ, puis appuyez sur **OK**.

Pour supprimer un panier d'images :

Dans le panier d'images, cliquez avec le bouton droit de la souris et choisissez **Supprimer le panier d'images** dans le menu contextuel ou appuyez sur **Ctrl + Maj + -**. La suppression d'un panier d'images ne supprimera pas les images qu'il contient.

Utilisation du Gestionnaire d'activités ACDSee

Le gestionnaire d'activités d'ACDSee permet de surveiller et de gérer les activités en arrière-plan, notamment :

Activités en file d'attente :

- Importation
- Redimensionnement
- Conversion de format de fichier

- ! Les fonctionnalités exécutées via le **Gestionnaire d'activités** sont affichées dans le menu avec un + à côté.

Activités inactives :

- Détection de visages

Ouverture du Gestionnaire d'activités

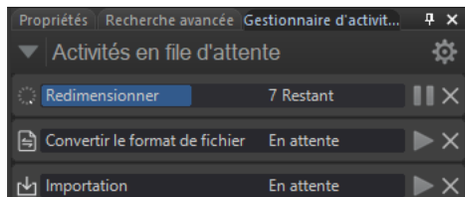
Pour ouvrir le **Gestionnaire d'activités** dans le **mode Gestion**, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Volets | Gestionnaire d'activités**.
- Cliquez sur l'icône **Gestionnaire d'activités** dans la barre d'état.

Activités en file d'attente

Affichez vos importations et autres activités en cours dans la section **Activités en file d'attente** du **Gestionnaire d'activités**.

Lorsqu'une **activité** est en file d'attente, elle commence immédiatement ou peut rester en état **En attente** si d'autres activités sont déjà en cours. La barre représente la progression de l'**activité**, tandis que le nombre indique le nombre d'images restantes à traiter.



Les activités en cours peuvent être mises en pause en cliquant sur le bouton **Pause**.

Les activités en pause peuvent être relancées en cliquant sur le bouton **Lecture**.

Les activités en cours ou en pause peuvent être annulées à tout moment en cliquant sur le bouton **Annuler** .

Mettre une **activité** en pause déclenche immédiatement la prochaine **activité en file d'attente**, sauf si **Mettre toutes les activités en pause** a été sélectionné.

-  Plusieurs **activités en file d'attente** peuvent s'exécuter simultanément, jusqu'à un maximum de 6. Le nombre dépend de votre processeur.

Lorsque vous cliquez sur le bouton **Lecture** pour une **activité en file d'attente**, une ou plusieurs **activités** en cours seront mises en pause, et l'**activité** sélectionnée sera immédiatement placée en haut de la liste et commencera.

Les **activités** terminées se trouvent dans la section **Historique**, où vous pouvez consulter la liste des fichiers traités par chaque **activité**. Pour plus d'informations, voir [Historique](#).

Pour voir la liste des options disponibles dans **Activités en file d'attente**, cliquez sur le bouton engrenage  à droite de **Activités en file d'attente**. Voir [Options des activités en file d'attente](#).

Les activités en cours sont toujours affichées en haut de la liste dans **Activités en file d'attente**. Au fur et à mesure de leur achèvement et de leur déplacement vers **Historique**, la prochaine **activité en file d'attente** prend place en haut et commence. Les **activités** en pause peuvent être déplacées dans **Activités en file d'attente** pour réorganiser l'ordre de traitement.



Les activités en pause ne peuvent pas être déplacées au-dessus d'une activité en cours.

Prévention des conflits ou perte de données

Comme les activités s'exécutent en arrière-plan, ACDSee Home utilise des méthodes spécifiques pour éviter les conflits de fichiers lorsque plusieurs activités accèdent aux mêmes fichiers.

- Si une image est en file d'attente pour une activité et est ouverte dans le mode **Édition**, elle est ignorée par l'activité en file d'attente.
- Plusieurs activités modifiant les mêmes fichiers ne peuvent pas s'exécuter simultanément.
- Les activités qui créent de nouveaux fichiers ne peuvent pas s'exécuter sur les mêmes dossiers que d'autres activités.
- Les commandes de lecture ou d'écriture de fichiers dans les modes **Gérer**, **Visualiser** ou **Média** mettent les activités en pause jusqu'à la fin de la commande. Les activités en pause reprennent automatiquement.
- Les options ou commandes qui redémarrent ACDSee Home (comme réinitialiser la disposition) sont bloquées pendant l'exécution des activités.
- Les commandes de base de données et de licence exigent l'annulation des activités avant le redémarrage de ACDSee Home.

Notifications

Les notifications du Gestionnaire d'activités apparaissent en bas à droite de l'écran lorsque des activités sont en file d'attente et terminées.

- Cliquez sur **Afficher** pour ouvrir le **Gestionnaire d'activités**.
- Cliquez sur **Parcourir** pour ouvrir un nouvel onglet vers le dossier contenant les fichiers de sortie de l'activité.
- Pour personnaliser les notifications muettes, allez dans **Outils | Options... | Gestionnaire d'activités**.
- Chaque notification inclut un menu **Plus d'options ...** à côté du **X**, permettant d'ajuster les paramètres

directement depuis la notification.

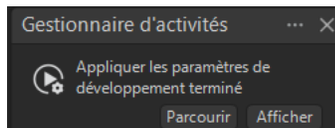
- Les notifications affichent le statut de l'activité. Pour plus d'informations, voir [Historique](#).

Statut des notifications

Il existe 4 statuts possibles :

- **Terminé** : si l'activité se termine correctement, la notification affichera **Terminé**.
- **Terminé avec erreurs** : si l'activité se termine mais qu'une erreur survient sur un ou plusieurs fichiers, la notification affichera **Terminé avec erreurs**.
 - ! Si une erreur survient, la notification affichera toujours une erreur, même si les fichiers produisent un avertissement ou sont ignorés.
- **Terminé avec fichiers ignorés** : si l'activité se termine mais qu'un ou plusieurs fichiers ont été ignorés, la notification affichera **Terminé avec fichiers ignorés**.
 - ! Si un fichier est ignoré par l'activité sans erreur, la notification affichera toujours « ignoré ».
- **Terminé avec avertissements** : si l'activité se termine mais qu'un avertissement est émis pour un ou plusieurs fichiers, la notification affichera **Terminé avec avertissements**.

Si une activité se termine avec erreurs, fichiers ignorés ou avertissements, une **icône d'avertissement**  sera affichée sur la notification.



Activités inactives

Lorsque les ressources sont analysées pour la **Détection de visages IA**, leur progression est visible dans la section **Activités inactives** du **Gestionnaire d'activités**. Vous pouvez voir le statut actuel, le nombre de ressources restantes et désactiver rapidement chaque outil avec l'interrupteur à droite.

États des activités inactives :

Les activités inactives peuvent être dans l'un des quatre états suivants :

En attente : 	Lorsque l'état est En attente , le nombre de ressources restantes augmente à mesure que des fichiers sont ajoutés à la file d'attente. Cela se produit lors de la navigation, du catalogage ou de l'importation de fichiers.
Analyse : 	Lorsque l'état est Analyse , l'outil détecte activement les visages, et le nombre restant diminue à mesure que les fichiers sont traités.
Désactivé : 	Lorsque l'état est Désactivé , l'outil a été désactivé manuellement et ne s'exécutera pas tant qu'il n'est pas réactivé.
Terminé : 	Lorsque l'état est Terminé , l'outil a terminé ses fichiers en file d'attente.

Pour voir la liste des options disponibles dans **Activités inactives**, cliquez sur le bouton engrenage  à droite de **Activités inactives**. Voir [Options des activités inactives](#).

Historique

Lorsqu'une **Activité en file d'attente** est terminée ou qu'une **Recherche avancée** a été exécutée, elle apparaît dans la section **Historique** du **Gestionnaire d'activités**.

Pour les **Recherches avancées** qui ont été exécutées, cliquez sur son entrée dans l'**Historique** pour ouvrir le panneau **Recherche avancée** avec les critères préchargés.

 La section Historique sera automatiquement effacée lorsque Home sera fermé.

Pour les **Activités en file d'attente** terminées, cliquez sur le bouton **Vue détaillée**  pour afficher une liste complète des ressources pour chaque **Activité** terminée.

La **Vue détaillée** pour chaque entrée de l'Historique affiche les champs suivants :

- **Statut** : Le statut comprend 4 états possibles : Succès, Erreur, Avertissement et Ignoré.
 - **Succès** : L'action s'est terminée avec succès.
 - **Erreur** : L'action est terminée, mais un ou plusieurs fichiers n'ont pas été créés/modifiés en raison d'une erreur.
 - **Ignoré** : L'action est terminée, mais un ou plusieurs fichiers ont été ignorés car utilisés ailleurs.
 - **Avertissement** : L'action est terminée, mais un ou plusieurs fichiers ont généré un avertissement.

 Les activités qui se terminent avec des erreurs ou des fichiers ignorés afficheront l'**icône d'avertissement**  dans l'**Historique**.

- **Nom de fichier** : Affiche le nom du fichier source.
- **Détails** : Affiche le résultat de l'action.

- **Source** : Affiche l'emplacement source du fichier modifié.
- **Destination** : Affiche l'emplacement de destination du fichier modifié.

Effacer l'historique

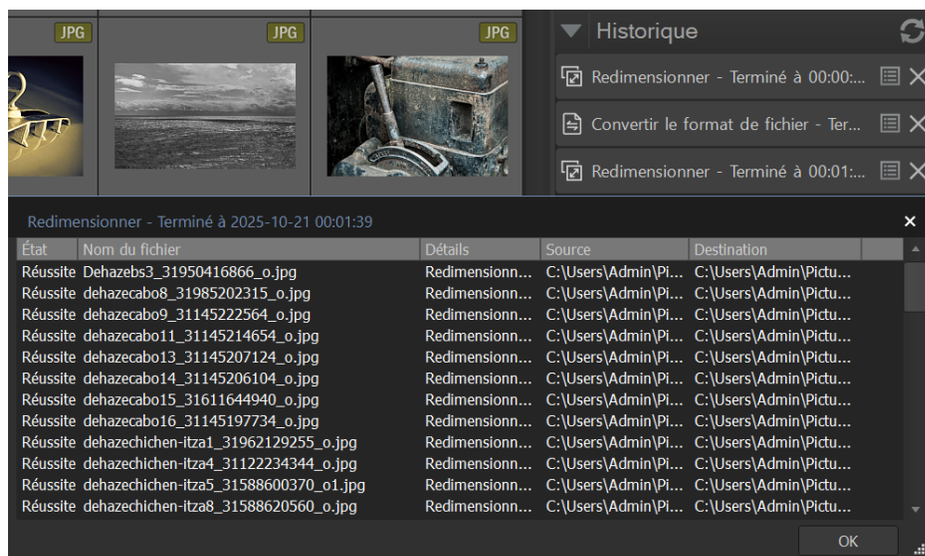
Les éléments dans l'**Historique** peuvent être effacés individuellement ou tous en même temps.

Pour effacer un élément à la fois :

Cliquez sur la **Croix**  à droite de l'élément dans l'**Historique**.

Pour effacer l'intégralité de l'historique :

Cliquez sur le bouton **Effacer l'historique des activités**  à droite dans l'**Historique**.



Options du gestionnaire d'activités :

Cliquez sur l'icône en forme de roue dentée à droite de **Activités en file d'attente** et **Activités inactives** pour afficher la liste des options disponibles :

Options des activités en file d'attente :

Met en pause ou reprend toutes les activités dans les **Activités en file d'attente**.

Mettre en pause/reprendre toutes les activités en file d'attente



Mettre en pause toutes les activités avec **Mettre en pause toutes les activités en file d'attente** désactivera le bouton **Lecture** pour chaque activité jusqu'à ce que **Reprendre toutes les activités en file d'attente** soit activé.

Effacer toutes les activités en file d'attente

Supprime toutes les activités actives ou en pause des **Activités en file d'attente**.

Options des activités inactives :

Désactiver/Activer la détection des visages IA

Cliquez pour désactiver ou activer l'outil Détection des visages IA. La détection des visages IA peut également être désactivée ou activée manuellement en cliquant sur les interrupteurs de activé  à désactivé  ou vice versa.

Effacer la file d'attente de la détection des visages IA

Supprime tous les éléments de la file d'attente de la détection des visages IA.

Cataloguer et gérer des fichiers dans ACDSee Home

En dehors de ses fonctions de navigation, d'affichage et d'édition, ACDSee Home propose des outils de gestion intégrés qui vous aident à classer et trier vos images et fichiers multimédias. Ces outils comprennent : les fonctions par lot (qui permettent de modifier ou d'ajuster plusieurs fichiers à la fois), la classification par catégories et par note, et une puissante base de données où sont stockées toutes les informations importantes concernant vos images.

Vous pouvez utiliser les fonctions par lot de ACDSee Home pour convertir le format, faire pivoter, redimensionner, renommer ou modifier l'horodatage d'une seule image ou d'un groupe d'images. Les systèmes de catégories, d'étiquettes de couleur et de notation permettent de créer une arborescence virtuelle et de l'utiliser pour retrouver vos images et fichiers multimédias d'un simple clic.

ACDSee Home affiche les propriétés et autres attributs des fichiers dans un volet facile d'accès, où vous pouvez ajouter et modifier directement les informations, et notamment les métadonnées ACDSee. Vous pouvez ajouter un auteur, une description, des remarques et des mots-clés à vos fichiers, et modifier la note attribuée et les catégories associées.

Classer à l'aide du volet Catalogue

Le volet Catalogue est utile car il offre de nombreuses méthodes de cataloguer, trier, regrouper, rechercher et gérer vos fichiers. Par exemple, affectez facilement aux fichiers des catégories, notes et

étiquettes de couleur : il suffit de faire glisser les fichiers vers la classification voulue dans le volet Catalogue. En outre, la section Catégories auto permet de repérer rapidement des fichiers par attribut, comme taille de fichier, mot-clé ou vitesse d'obturation. La section Recherches avancées vous permettra d'ouvrir le volet Recherche avancée pour créer un nouveau préréglage de recherche, ou d'utiliser rapidement l'un de vos préréglages de recherche existants. La section Éléments spéciaux renferme des raccourcis d'accès aux fichiers; par exemple, Banque d'images affiche d'un seul clic toutes les images sur l'ordinateur, et Sans catégorie affiche tous les fichiers auxquels vous n'avez pas encore affecté de catégorie.

Pour ouvrir le volet Catalogue :

En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Catalogue**.

Le volet Calendrier s'ouvre sur la gauche, avec deux onglets pour les volets Dossiers et Catalogue.

Catégories

Les catégories facilitent le classement des fichiers en groupes contextuels conviviaux. Lorsque vous associez un fichier à une catégorie, vous ne retirez pas le fichier de son dossier et ne créez pas de copie supplémentaire. Les catégories peuvent être simples ou complexes et vous pouvez les renommer à votre guise. Des icônes différencient les catégories afin de vous aider à les reconnaître au premier coup d'œil. Une fois les fichiers associés à des catégories, vous pouvez chercher, trier et grouper par catégorie.

Pour associer des fichiers à une catégorie, vous pouvez entre autres sélectionner ces fichiers dans la liste des fichiers puis les faire glisser vers la catégorie voulue. Vous pouvez choisir des icônes colorées pour identifier vos catégories, et faire défiler les icônes disponibles en utilisant la touche **J**. Un fichier peut appartenir à plusieurs catégories, mais il n'aura qu'une seule icône. Pour une gestion complète des catégories, utilisez [l'onglet Organiser du volet Propriétés](#).

Personnes

Le groupe Personnes du volet Catalogue affiche les noms des personnes que vous avez attribués dans le [volet Détection de visage en mode Afficher](#). Vous pouvez sélectionner un nom pour afficher toutes les photos sur lesquelles figure cet individu, à condition qu'il ait été identifié à l'aide de l'outil Détection de visage. Vous pouvez également définir des options de recherche de visage qui vous permettent de choisir d'afficher les noms attribués, les noms suggérés ou les deux à l'aide du menu des paramètres (icône représentant une roue dentée) dans le coin supérieur droit du groupe Personnes.

Pour attribuer des noms à des visages, utilisez [le mode Personnes](#).

Mots-clés

Les mots-clés sont très efficaces pour grouper les fichiers en groupes hiérarchiques qui suivent votre propre logique; il s'affichent sous forme d'arborescence, ce qui en facilite la navigation. Vous créez les [mots-clés](#) sous l'onglet Organiser du volet Propriétés; ensuite, l'arborescence des mots-clés est

disponible dans la section Mots-clés du volet Catalogue, sans qu'il soit nécessaire de sélectionner une image au préalable. Utilisez cette arborescence pour gérer vos mots-clés à la volée à partir du menu contextuel (bouton droit de la souris). Pour associer un mot-clé à une image, il suffit soit de faire glisser l'image vers le mot-clé, ou à l'inverse de faire glisser le mot-clé vers l'image.

Notes

Vous pouvez affecter une note de 1 à 5 aux fichiers. Une fois que vos fichiers sont notés, vous pouvez utiliser les notes (seules ou en combinaison avec les catégories, les catégories auto, etc.) comme critère de recherche, de tri ou de catalogage. Une seule note peut être attribuée à un fichier. Lorsqu'un fichier est noté, la note apparaît sur sa vignette dans la liste des fichiers. Les évaluations peuvent être gérées dans [Attribution et recherche de catégories et d'évaluations](#).

Étiquettes de couleur

Les étiquettes couleur sont d'une grande utilité pour faciliter de diverses façon le catalogage des fichiers. Par exemple, chaque couleur peut représenter une étape du flux de production. À mesure que vous passez en revue les photos ou les documents, vous pouvez leur affecter des étiquettes de couleur et les renommer en conséquence. Lorsque vous consultez vos photos ou vos documents, vous [pouvez leur attribuer des étiquettes de couleur](#) et les renommer en conséquence.

Catégories auto

La plupart des appareils photo numériques créent et intègrent des informations sur le fichier lorsque vous prenez une photo. Ces informations s'appellent des métadonnées. Elles peuvent inclure le nom et le modèle de l'appareil photo, la taille du fichier, la vitesse d'obturation, les paramètres utilisés lors de la prise du cliché et bien plus encore. ACDSee Home utilise ces informations pour créer des catégories auto. Vous pouvez [effectuer une recherche en utilisant les catégories auto](#) pour trouver des images contenant ces métadonnées. Vous pouvez sélectionner une ou plusieurs catégories auto pour trouver des fichiers, par exemple, des photos d'une certaine taille, prises par un appareil photo particulier. Vous pouvez également ajouter à ces données en utilisant les volets Propriétés.

Recherches avancées

Si vous créez fréquemment les mêmes critères de recherche, vous pouvez enregistrer la recherche pour l'utiliser à nouveau plus tard. Les préreglages de recherche se trouvent en haut du volet Recherche avancée, et dans le volet Catalogue, ce qui permet de les exécuter en cliquant simplement sur leur nom ou dans la case à cocher blanche des indicateurs de sélection rapide.

Pour créer un nouveau préreglage de recherche à partir du volet Catalogue :

1. Dans la zone Recherches avancées du volet Catalogue, cliquez sur le bouton **Nouveau préreglage de recherche**.

Le volet Recherche avancée s'ouvre.

2. Entrez vos critères de recherche, puis cliquez sur l'icône **Enregistrer** pour enregistrer votre préréglage.

Le nouveau préréglage de recherche apparaît dans la zone Recherches avancées du volet Catalogue et dans la liste déroulante Préréglages de recherche du volet Recherche avancée.



Les préréglages de recherche enregistrés avec des informations manquantes telles que des critères vides, s'afficheront comme **modèle de recherche** et s'afficheront dans le volet Catalogue avec un * à la fin. **Les modèles de recherche** ne peuvent pas renvoyer de résultats, car il leur manque des informations. Au lieu de cela, ils peuvent être ouverts dans le volet Recherche avancée pour ajouter les informations manquantes. Par exemple : Si vous recherchez régulièrement des images avec la **note 5**, mais que vous voulez rechercher un mot-clé différent à chaque fois, un **modèle de recherche** enregistré peut être fait avec les critères de note définis et les critères de mot-clé à remplir à chaque fois.

Éléments spéciaux

Les éléments spéciaux servent à afficher rapidement toutes les images de la base de données ou toutes les images sans catégorie. Sélectionnez l'un des éléments suivants :

- **Banque d'images** : affiche toutes les images cataloguées dans la ACDSee Home base de données. Si vous avez une grande collection d'images, il faudra peut-être quelques instants pour rassembler toutes les informations.
- **Vidéos** : affiche toutes les vidéos cataloguées dans la ACDSee Home base de données. Cela renverra tous les formats vidéo pris en charge par ACDSee. Si vous avez une grande collection de fichiers, il faudra peut-être quelques instants pour rassembler toutes les informations.
- **Intégration en attente** : Affiche tous les fichiers dont les informations de base de données ont changé mais n'ont pas encore été intégrées dans les fichiers.
- **Non classé** : Affiche toutes les images cataloguées dans la base de données qui n'ont pas été attribuées à une catégorie.
- **Pas de mots-clés** : Affiche toutes les images cataloguées dans la base de données qui n'ont pas été attribuées à des mots-clés ACDSee.
- **Visages sans nom** : Affiche toutes les photos dans lesquelles un ou plusieurs visages ont été détectés mais non nommés.
- **Visages nommés automatiquement** : affiche toutes les photos avec un ou plusieurs visages nommés automatiquement par ACDSee à l'aide de la reconnaissance faciale.



Les visages ne peuvent être nommés automatiquement que si l'option **Activer le nommage automatique** est activée.

- **Noms suggérés** : affiche toutes les photos avec les noms suggérés en utilisant la recherche de visage. Vous pouvez utiliser cet élément pour confirmer ou refuser rapidement les suggestions de votre

collection d'images.

- **Étiqueté** : Affiche toutes les images marquées de votre collection de fichiers.

L' ACDSee Home Base de données et données intégrées

Lorsque vous associez un fichier à une note ou à une catégorie, ces informations sont stockées dans la ACDSee Home base de données. Si vous voulez, vous pouvez intégrer cette information directement au fichier, ce qui présente l'avantage de conserver l'information quand le fichier est déplacé ou partagé, et d'en faciliter la récupération au besoin. Comme pour les autres informations de la base de données, celles-ci sont toujours associées à un fichier en particulier. Si vous déplacez ou renommez des fichiers en utilisant une application autre que ACDSee Home (l'Explorateur Windows, par exemple), le lien entre le fichier et la ACDSee Home base de données sera rompu. Si cela se produit et que vous avez intégré les informations dans chaque fichier, vous pourrez reconstruire la base de données et récupérer toutes les informations.

Vous pouvez aussi utiliser le volet Propriétés pour ajouter des informations à la ACDSee Home base de données, telles que des légendes, des mots-clés et bien plus encore. Si vous consacrez un peu de temps à l'affectation de catégories et à l'ajout de mots-clés, remarques, etc., il vous sera beaucoup plus facile de chercher et d'organiser vos fichiers. En savoir plus sur l'[organisation à l'aide du volet Propriétés](#).

- ! ACDSee utilise XMP pour intégrer les métadonnées ACDSee dans chaque fichier. Seuls certains formats et extensions de fichiers prennent en charge XMP. Il s'agit notamment des formats GIF, JPEG, DNG, PNG, PSD, TIF, AVIF et JPEG-XL. Dans le cas de ces formats de fichier, les métadonnées ACDSee sont intégrées au fichier et vous pouvez donc renommer ou déplacer le fichier en dehors d'ACDSee tout en étant capable de récupérer les métadonnées ACDSee. Pour les formats qui ne prennent pas actuellement en charge XMP, y compris RAW et ABR, les métadonnées ACDSee sont écrites dans un fichier sidecar qui est stocké dans le même dossier que le fichier. Comme un fichier sidecar est séparé du fichier lui-même, vous devez les renommer ou les déplacer ensemble, sinon vous risquez de perdre définitivement les métadonnées ACDSee.

Indicateurs de sélection rapide

Les indicateurs de sélection rapide se trouvent à la gauche de la liste des dossiers et du volet Catalogue. Elles se présentent comme suit : . Vous pouvez utiliser ces indicateurs pour sélectionner plusieurs dossiers ou catégories, et afficher leur contenu dans le panneau Liste de fichiers. Dans le volet Catalogue, vous pouvez utiliser ces indicateurs pour sélectionner une combinaison de catégories, notes, catégories auto, préreglages de recherches et éléments spéciaux. Par exemple, vous pouvez afficher toutes vos photos ayant une note de 1 et appartenant à la catégorie Personnes.

Vous pouvez aussi utiliser les indicateurs de sélection rapide en conjonction avec le volet Navigation sélective (**Afficher** | **Navigation sélective**).

Tirez le maximum de toute la puissance du volet Catalogue pour créer des recherches très pointues en combinant les boutons Correspondance partielle/totale et les indicateurs de sélection rapide.

Pour utiliser les indicateurs de sélection rapide :

Dans le volet Catalogue, cochez l'indicateur à gauche de chaque élément dont vous voulez afficher le contenu. L'orientation de l'indicateur change pour indiquer quels éléments sont sélectionnés.



Si aucun fichier ne correspond à la catégorie, note ou combinaison de critères sélectionnés, la liste des fichiers affichera un message au lieu de vignettes. Dans ce cas, il suffit de cliquer sur la flèche de retour pour retourner à un dossier qui n'est pas vide.

Pour afficher des fichiers catalogués :

Sélectionnez une ou plusieurs notes, catégories, catégories auto, préreglages de recherche ou éléments spéciaux. Les fichiers qui correspondent à ces critères s'afficheront dans la liste des fichiers.

La barre Contenu en haut de la liste des fichiers indique quelles catégories ou autres critères sont actuellement sélectionnés. Vous pouvez aussi parcourir des catégories, notes ou éléments qui se trouvent dans un dossier en particulier à l'aide du volet Navigation sélective.

Correspondance totale/partielle

Il y a deux listes déroulantes Match All/ Match Any dans le volet Catalogue ; une en haut du volet qui affecte les catégories et une qui affecte les préreglages de recherche. Vous pouvez utiliser les options Match All et Match Any pour modifier l'affichage des vignettes dans la liste des fichiers de la manière suivante :

- **Correspondance totale** : Pour être inclus, un fichier doit appartenir à toutes les catégories ou recherches que vous sélectionnez. Si un fichier est associé à certaines catégories ou recherches mais pas à **toutes**, il ne sera pas inclus. Cette option est donc plus restrictive. Vous pouvez l'utiliser pour limiter le nombre de fichiers qui s'affichent et affiner une recherche.
- **Correspondance à n'importe laquelle** : Pour être inclus, un fichier peut appartenir à **n'importe laquelle** des catégories ou recherches que vous sélectionnez. Donc **tout** fichier se trouvant dans au moins une catégorie ou recherche sélectionnée s'affichera dans la liste des fichiers. Cette option retourne donc plus de résultats.

Icônes de catalogage

	Catégorie	Identifie les fichiers qui ont été associés à une catégorie.
	Notes 1-5	Indique la note affectée au fichier.
	Nouveau préréglage de recherche	Ouvre le volet Recherche avancée afin de pouvoir créer un nouveau préréglage de recherche.
	Indicateur de sélection rapide (sélectionné)	Indique que la catégorie, catégorie auto, note ou autre est sélectionnée; les fichiers qui y sont associés sont donc affichés dans la liste des fichiers.
	Indicateur de sélection rapide (non sélectionné)	Indique que la catégorie, catégorie auto, note ou autre n'est pas sélectionnée; les fichiers qui y sont associés ne sont donc pas affichés dans la liste des fichiers.
	Correspond n'importe quel/à tout	Détermine les images qui s'affichent dans la liste des fichiers.



Pour masquer les icônes dans le volet Catalogue, allez à l'option de menu **Outils | Options**, puis sélectionnez **Catalogue**. Désélectionnez la case **Afficher les icônes** dans la boîte de dialogue Options.

Création de catégories

Vous pouvez créer et gérer une hiérarchie de catégories pour classer vos fichiers dans le volet Propriétés. Personnaliser les catégories vous permet de créer un système de classement qui suit votre propre logique.

Vous trouvez cette fonctionnalité sous l'onglet Organiser du [volet Propriétés](#), notamment créer, renommer, déplacer et supprimer des catégories. Vous pouvez également accéder au volet Catégories en sélectionnant **Volets | Catégories**.

Pour créer une catégorie :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une catégorie du volet Catalogue, puis sélectionnez **Nouvelle Catégorie**.
 - En mode Gérer, cliquez sur **Modifier | Définir les catégories | Nouvelle catégorie**.

2. Sélectionnez l'une des options suivantes :
 - Créer une catégorie principale
 - Créer une sous-catégorie
3. Si vous créez une sous-catégorie, sélectionnez une catégorie parente dans la liste déroulante. (Si vous accédez à cette boîte de dialogue en cliquant avec le bouton droit de la souris sur une catégorie du volet Catalogue, la sous-catégorie sera ajoutée par défaut sous la catégorie sélectionnée.)
4. Saisissez un nom pour la catégorie dans le champ **Nom**.
5. Cliquez sur **OK**.



Si vous choisissez de créer une catégorie parente, vous pourrez sélectionner une icône pour celle-ci, ce qui permettra de la reconnaître facilement. La liste déroulante des icônes n'est disponible que si le paramètre **Afficher les icônes** est activé dans la page Catalogue de la boîte de dialogue Options. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Options**, puis sélectionnez **Catalogue**.

Gérer les catégories

Pour gérer les catégories :

Sélectionnez une catégorie dans le volet Catalogue, puis effectuez l'une des opérations suivantes :

- Pour modifier la catégorie, cliquez sur celle-ci avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Éditer**.
- Pour supprimer la catégorie, cliquez sur celle-ci avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Supprimer**.

Dans le groupe Catégories du volet Catalogue :

- Pour déplacer la catégorie, faites-la glisser jusqu'au nouvel emplacement.

Pour supprimer des catégories :

Dans le volet Propriétés, situé à droite du volet Liste de fichiers, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Dans l'onglet Organiser, cliquez avec le bouton droit de la souris sur la **Catégorie** que vous souhaitez supprimer, puis sélectionnez **Supprimer** dans le menu contextuel.
- Dans l'onglet Organiser, cliquez sur les barres Easy-Select situées à gauche des catégories que vous souhaitez supprimer, puis appuyez sur **Supprimer les catégories sélectionnées**.

Dans le volet Catalogue, situé à gauche du volet Liste de fichiers, effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur la **Catégorie** que vous souhaitez supprimer, puis sélectionnez **Supprimer** dans le menu contextuel.

Pour supprimer toutes les catégories non attribuées:

Les catégories auxquelles aucun actif n'est affecté peuvent être supprimées rapidement à l'aide de l'option **Supprimer toutes les catégories non affectées**.

- Cliquez sur **Outils | Métadonnées | Supprimer toutes les catégories non attribuées**.

Filtrer les catégories :

Dans le volet Propriétés, les catégories peuvent être filtrées dans l'**onglet Organiser** en cliquant dans le champ de texte Filtrer les catégories et en tapant n'importe quel mot. Les catégories affichées sont filtrées dynamiquement au fur et à mesure de la saisie.

Ensembles de catégories rapides

Si vous disposez d'une longue liste de catégories ou si vous souhaitez répartir vos catégories en différents événements ou domaines d'intérêt, vous pouvez utiliser la fonction Sets de catégories rapides.

Pour créer des ensembles de catégories rapides :

1. Créez d'abord les catégories d'un groupe.
2. Dans le volet Propriétés, cliquez sur la liste déroulante Catégories rapides et sélectionnez **Gérer les catégories rapides**.
3. Personnalisez le nombre de lignes et de colonnes de votre groupe en sélectionnant les valeurs souhaitées dans les menus déroulants Lignes et Colonnes.
4. Saisissez dans les champs les catégories que vous utilisez le plus souvent. Pour les sous-catégories, utilisez la touche de barre verticale. Exemple : A | B | C.
5. Cliquez sur le bouton **Enregistrer**.
6. Cliquez sur **OK**. Ce groupe de catégories sera affiché dans la liste déroulante Catégories rapides.
7. Sélectionnez un ou plusieurs fichiers et cliquez sur un bouton dans le groupe de catégories. La catégorie sera associée aux fichiers sélectionnés. La couleur du texte sur le bouton change pour indiquer que la catégorie est associée aux fichiers sélectionnés; si elle est associée à seulement quelques-uns des fichiers sélectionnés (et pas tous), le texte du bouton sera en italique.



Assurez-vous que le nom du bouton de la catégorie correspond exactement au nom de la catégorie dans l'arborescence.

Affecter des catégories et des notes

Vous pouvez affecter une note, et une ou plusieurs catégories, à un fichier sans qu'il soit nécessaire de le déplacer ni de le copier.

 Si le volet Catalogue ou le volet Propriétés du mode Gérer n'est pas affiché à l'écran, cliquez sur **Volets | Propriétés** ou **Volets | Catalogue**.

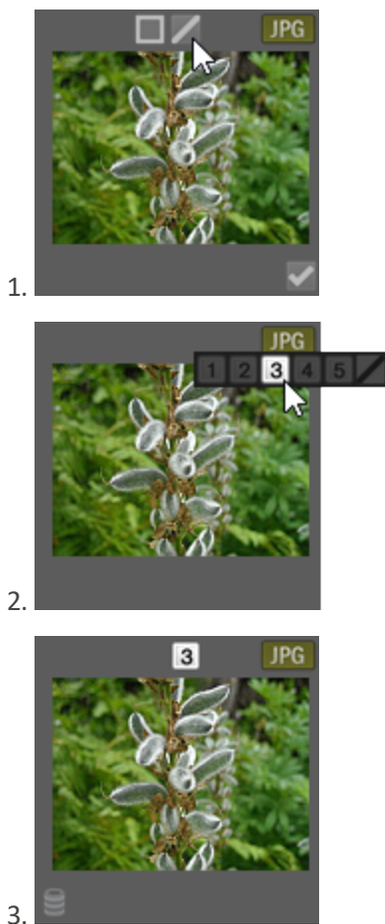
Affecter des notes en un clin d'œil en mode d'affichage Vignettes

La note numérique peut être interprétée en nombre d'étoiles par d'autres logiciels. Donnez une note élevée à vos photos préférées et une note basse à celles qui vous plaisent moins.

Pour affecter des notes :

1. Passez la souris sur une vignette pour afficher un carré gris avec une ligne en diagonal.
2. Cliquez sur ce carré pour choisir une note.

Exemple d'affectation d'une note à l'aide des icônes flottantes :





Utilisez le raccourci clavier **Ctrl + 0-5** pour évaluer rapidement un fichier.

Utiliser les catégories et les notes dans le volet Catalogue

Le volet Catalogue permet non seulement d'affecter des catégories et des notes, mais aussi d'effectuer des recherches à l'aide de cette information.

Pour associer des catégories et des notes à des fichiers dans le volet Catalogue :

1. En mode Gérer, effectuez l'une des opérations suivantes :
 1. Faites glisser les fichiers sélectionnés vers une catégorie ou un classement dans le volet Catalogue.
 2. Faites glisser la catégorie ou le classement du volet Catalogue vers les fichiers sélectionnés.
 3. Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis cliquez avec le bouton droit de la souris sur catégories. Sélectionnez **Affecter des éléments** dans le menu contextuel.
 4. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur les fichiers, puis cliquez sur **Catégories** et cliquez sur la catégorie dans la liste déroulante, ou cliquez sur **Note** et cliquez sur le classement.
2. En mode Visualisation, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur **Editer | Catégories**, puis cliquez sur la catégorie à laquelle vous souhaitez attribuer le fichier.
 - Cliquez à droite sur le fichier, cliquez sur **Catégories**, puis cliquez sur la catégorie à laquelle vous souhaitez attribuer le fichier.
 - Cliquez sur **Editer | Note**, puis cliquez sur le classement auquel vous souhaitez attribuer le fichier.
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le fichier, cliquez sur **Note**, puis cliquez sur le classement auquel vous souhaitez attribuer le fichier.
 - Dans la barre d'état, cliquez sur l'icône de classement, puis cliquez sur un nouveau classement. Cette icône n'apparaît qu'une fois le classement défini.
3. Si vous comparez des images et que vous souhaitez les classer par catégories, procédez de l'une des manières suivantes :
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'un des fichiers, cliquez sur **Catégories**, puis cliquez sur la catégorie à laquelle vous souhaitez attribuer le fichier.
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'un des fichiers, cliquez sur **Note**, puis cliquez sur la note à laquelle vous souhaitez attribuer le fichier.



Si vous intégrez les notes directement aux fichiers dans ACDSee, celles-ci pourront être lues par toute autre application qui prend en charge la balise `xmp:rating`, et vice versa. Pour



intégrer des métadonnées dans les fichiers sélectionnés, allez à l'option de menu **Outils | Métadonnées | Intégrer les métadonnées ACDSee | Intégrer dans les fichiers sélectionnés.**

Le menu contextuel (bouton droit) de l'arborescence de catégories permet de gérer la liste des catégories, notamment :

- Affecter des éléments à la catégorie
- Enlever des éléments de la catégorie
- Créer des catégories
- Rechercher
- Couper
- Copier
- Coller
- Supprimer
- Modifier la catégorie

Pour utiliser une catégorie ou note du volet Catalogue dans le volet Catalogue :

Cliquez sur l'étiquette de couleur pertinente dans le volet Catalogue; le programme affichera dans la liste des fichiers tous ceux qui sont associés à cette étiquette.

Utiliser les catégories et les notes dans le volet Propriétés

Il est aussi possible d'affecter des catégories et des notes à partir du panneau Propriétés.

Pour affecter des notes dans le volet Propriétés, procédez comme suit :

1. Dans la liste des fichiers, sélectionnez les fichiers à modifier.
2. Dans le volet Propriétés, sélectionnez l'onglet **Métadonnées**.
3. Dans la barre au haut du volet, cliquez sur le numéro qui correspond à la note voulue.

Pour affecter des catégories dans le volet Propriétés, procédez comme suit :

1. Dans la liste des fichiers, sélectionnez les fichiers à modifier.
2. Dans le volet Propriétés, sélectionnez l'onglet **Catalogue**.
3. Recherchez dans la liste des catégories la catégorie dans laquelle vous souhaitez que ces fichiers soient placés et.. :

- Cochez les cases que vous souhaitez appliquer.
- Cliquez sur la barre Easy-Select à gauche d'une catégorie pour la sélectionner. Plusieurs barres Easy-Select peuvent être sélectionnées en même temps. Appuyez sur **Assigner les catégories sélectionnées**.



Accélérez l'association de catégories aux fichiers à l'aide du bouton **Groupes de catégories**. Voir [Créer des ensembles de catégories rapides](#).

Sélectionner toutes les catégories:

Sélectionnez facilement toutes les catégories disponibles en une seule fois avec le bouton **Sélectionner toutes les catégories** .

Annuler l'association d'une catégories ou d'une note à un fichier

Vous pouvez supprimer l'association d'un fichier à une catégorie ou note sans déplacer ni supprimer le fichier en question, ni même toucher les autres fichiers associés à la catégorie ou note.

Pour annuler l'association d'une catégorie ou note à un fichier :

1. Sélectionnez les fichiers en question dans la liste des fichiers.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un fichier sélectionné, puis cliquez sur **Note | Effacer la note**.
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un fichier sélectionné, cliquez sur **Catégories**, puis cliquez sur le nom de la catégorie dont vous souhaitez supprimer le fichier, ou pour supprimer toutes les catégories, cliquez sur **Enlever toutes les catégories des éléments sélectionnés**.
 - Dans le **volet Propriétés**, sous l'onglet **Organiser**, recherchez les catégories que vous souhaitez désassigner et décochez les cases correspondantes.
 - Cliquez sur les barres de sélection facile à gauche de chaque **catégorie** que vous souhaitez **désassigner**, et appuyez sur **Désassigner la sélection**.
 - Désélectionnez une case à cocher pour une catégorie ou un bouton radio pour une évaluation dans le volet Catalogue.
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une catégorie ou un classement dans le volet Catalogue, puis cliquez sur **Supprimer les éléments**.
 - Cliquez sur le bouton **Désassigner toutes les catégories**  qui se trouve dans le **volet des propriétés** pour supprimer toutes les catégories de vos images sélectionnées.



Vous pouvez réinitialiser les notes dans le volet Propriétés en cliquant avec le bouton droit de la souris dessus.

Effacer toutes les catégories sélectionnées:

Effacez facilement toutes les catégories actuellement sélectionnées à l'aide du bouton **Effacer la sélection** .

Attribuer des étiquettes de couleur

Les étiquettes de couleur sont utiles pour nommer les images, et c'est également une méthode efficace d'identifier rapidement des images et des documents pour traitement ultérieur. Chaque couleur peut représenter une étape différente de votre travail. Par exemple, à mesure que vous passez en revue vos photos ou vos documents, vous pouvez affecter une étiquette à celles que vous avez l'intention de télécharger, d'imprimer, de supprimer, de modifier, de rendre plus nettes, ou n'importe quelle autre opération qui correspond à vos besoins. Une fois les fichiers étiquetés, il suffit de cliquer sur un étiquette de couleur dans le volet Catalogue pour afficher d'un coup tous les fichiers associés à celle-ci.

Vous pouvez aussi utiliser les étiquettes en conjonction avec les fonctions Grouper et Filtrer afin de raffiner les listes. Avec les étiquettes de couleur, comme avec les marques, les catégories et les notes, il est plus facile de mettre de côté, d'organiser et de grouper vos photos ou vos documents sans avoir à les déplacer d'un dossier à l'autre.



Si le volet Catalogue ou le volet Propriétés du mode Gérer n'est pas affiché à l'écran, cliquez sur **Volets | Propriétés ou Volets | Catalogue**.

Créer un groupe d'étiquettes de couleur

Au départ, il est recommandé de créer un groupe d'étiquettes personnalisé. Ensuite, vous pouvez associer vos images ou vos documents aux étiquettes pertinentes selon votre flux de production.

Pour créer un groupe d'étiquettes de couleur :

1. Dans le volet Catalogue, cliquez sur le bouton  des paramètres d'étiquettes, puis sélectionnez **Modifier les groupes d'étiquettes**.
2. Saisissez un nom pour chaque étiquette dans le groupe, puis cliquez sur le bouton Enregistrer.
3. Cliquez sur le bouton **Enregistrer sous** de la boîte de dialogue Enregistrer le groupe d'étiquettes.
4. Saisissez un nom pour le groupe d'étiquettes.
5. Cliquez sur **OK**.

Une fois les groupes créés, ils sont accessibles à partir du volet Catalogue : il suffit de cliquer sur le bouton des paramètres d'étiquettes puis de sélectionner le groupe voulu dans la liste déroulante.

Avant d'affecter une étiquette de couleur, vérifiez que le groupe d'étiquettes actif est le bon. Le nom du groupe actif apparaît entre crochets à côté de l'en-tête Étiquettes.

Comment affecter des étiquettes de couleur

Vous pouvez associer une étiquette de couleur à vos fichiers en utilisant les méthodes suivantes :

- Icônes de recouvrement (mode d'affichage sous forme de vignettes)
- Volet Catalogue
- Volet Propriétés
- Menu Éditer (mode Gérer ou Afficher)
- Menu contextuel
- Raccourcis-clavier

 ACDSee utilise XMP pour intégrer les métadonnées ACDSee dans chaque fichier. Seuls certains formats et extensions de fichiers prennent en charge XMP. Il s'agit notamment des formats GIF, JPEG, DNG, PNG, PSD, TIF, AVIF et JPEG-XL. Dans le cas de ces formats de fichier, les métadonnées ACDSee sont intégrées au fichier et vous pouvez donc renommer ou déplacer le fichier en dehors d'ACDSee tout en étant capable de récupérer les métadonnées ACDSee. Pour les formats qui ne prennent pas actuellement en charge XMP, y compris RAW et ABR, les métadonnées ACDSee sont écrites dans un fichier sidecar qui est stocké dans le même dossier que le fichier. Comme un fichier sidecar est séparé du fichier lui-même, vous devez les renommer ou les déplacer ensemble, sinon vous risquez de perdre définitivement les métadonnées ACDSee.



Vous pouvez également définir des étiquettes à partir de la barre d'état dans Afficher et le mode Édition.

Pour affecter une étiquette de couleur à l'aide des icônes flottantes dans l'affichage sous forme de vignettes :

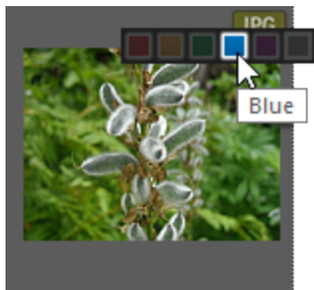
1. Passez la souris sur une vignette pour afficher l'icône grise des étiquettes. 
2. Cliquez sur cette icône grise des étiquettes pour choisir.

Exemple d'affectation d'une étiquette à l'aide des icônes flottantes :

- 1.



2.



3.



Dans un groupe de fichiers sélectionnés d'images sélectionnées, utilisez l'icône de recouvrement sur n'importe quel élément pour affecter l'étiquette à tout le groupe.

Pour affecter une étiquette de couleur à un fichier dans le volet Catalogue :

1. En mode Gérer, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Faites glisser les dossiers sélectionnés vers l'étiquette de couleur voulue dans le volet Catalogue.
 - Faites glisser l'étiquette du couleur à partir du volet Catalogue vers les fichiers sélectionnés.

Pour affecter des étiquettes de couleur dans le volet Propriétés, procédez comme suit :

1. Dans la liste des fichiers, sélectionnez les fichiers auxquels vous voulez ajouter une étiquette.
2. Dans le volet Propriétés, sélectionnez l'étiquette de couleur dans les cases en haut du volet.

Pour affecter une étiquette de couleur en utilisant le menu Éditer (modes Gérer ou Afficher) :

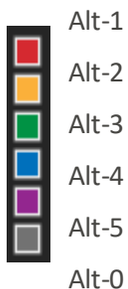
- Allez à l'option de menu **Éditer | Étiquette** puis choisissez une couleur.

Pour affecter une étiquette de couleur en utilisant le menu contextuel :

- Cliquez sur un fichier avec le bouton droit de la souris, sélectionnez **Étiquette**, puis choisissez une étiquette.

Pour affecter une étiquette de couleur en utilisant un raccourci-clavier :

- Il existe un raccourci clavier pour chacune des cinq étiquettes de couleur. En outre, le raccourci Alt-0 permet d'enlever les étiquettes (semblable aux raccourcis pour les notes, sauf que la touche Alt est utilisée et non la touche Ctrl).



Repérer les fichiers les images associées à une étiquette

Pour chercher dans la base de données tous les fichiers toutes les images associées à une étiquette :

- Cliquez sur l'étiquette de couleur pertinente dans le volet Catalogue ; le programme affichera dans la liste des fichiers tous ceux qui sont associés à cette étiquette.
- Utiliser la barre de recherche avancée.
- Utilisez la barre de recherche rapide.

Pour chercher dans la liste de fichiers tous les fichiers toutes les images associées à une étiquette :

Cliquez sur le menu déroulant **Filtrer** au haut de la liste des fichiers et sélectionnez le libellé de l'étiquette voulue. Le programme sélectionne tous les fichiers associés à cette étiquette dans la liste des fichiers active.

Pour sélectionner dans la liste de fichiers tous les fichiers toutes les images associées à une étiquette :

Utilisez les raccourcis clavier Alt-1 à Alt-5 pour les cinq couleurs, plus Alt-0 pour effacer l'étiquette (mêmes raccourcis que pour les notes, sauf que la touche Alt est utilisée au lieu de la touche Ctrl).

Supprimer les étiquettes de couleur ou les groupes d'étiquettes

Pour supprimer l'association d'une étiquette de couleur à un fichier, procédez comme suit :

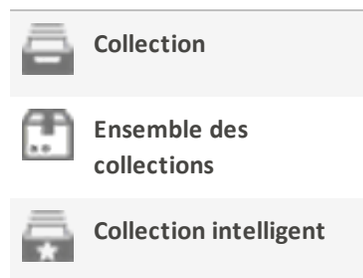
1. Dans la liste des fichiers, sélectionnez ceux dont vous voulez supprimer l'association à une étiquette.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur l'un de ces fichiers avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Étiquette | Effacer l'étiquette**.
 - Dans le volet Propriétés, cliquez sur l'icône Aucune étiquette (grise).
 - Dans le volet Propriétés, cliquez avec le bouton droit sur l'étiquette de couleur.

Pour supprimer un groupe d'étiquettes :

1. Dans le volet Catalogue, cliquez sur le bouton des paramètres d'étiquettes, puis sélectionnez **Modifier les groupes d'étiquettes**.
2. Sélectionnez le groupe à supprimer dans la liste déroulante.
3. Cliquez sur le bouton Supprimer.

Création de collections

Les collections constituent un formidable outil pour regrouper des photos et effectuer des recherches. Vous pouvez utiliser le volet Collections pour regrouper vos collections de photos en fonction d'une variable particulière, l'appareil photo utilisé, l'emplacement ou le format, par exemple. Les collections peuvent également vous aider, entre autres, à trier, traiter et partager vos photos.



Pour créer une collection, faites comme suit :

1. En mode Gérer, choisissez **Panneaux | Collection**. Le volet Collections s'affichera avec des onglets dans le volet Dossiers.

2. Dans le volet Collections, cliquez avec le bouton droit sur l'écran et sélectionnez **Créer une collection...** dans le menu contextuel.
3. Dans la boîte de dialogue Créer une collection, configurez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Appuyez sur le bouton **Créer**.

Options de la boîte de dialogue Créer une collection

Nom	
Nom	Saisissez le nom que vous souhaitez donner à votre collection.
Emplacement	
A l'intérieur d'un ensemble de collections	Sélectionnez cette case si vous souhaitez placer cette collection dans un ensemble de collections déjà créé. Une arborescence sera alors en place. Sélectionnez l'ensemble de collections dans lequel vous souhaitez ajouter l'image à partir du menu déroulant.
Options	
Inclure les photos sélectionnées	Sélectionnez cette case pour inclure les photos actuellement sélectionnées dans la collection.
Définir comme collection cible	Sélectionnez cette case pour que cette collection soit définie comme la collection cible d'images dans laquelle vous ajouterez des photos. Vous pourrez envoyer des images directement dans cette collection. Il vous suffira de sélectionner les images qui vous intéressent et d'appuyer sur Ctrl + Alt + C . Pour personnaliser le raccourci clavier, consultez la rubrique Personnaliser les raccourcis clavier .

Pour ajouter des photos à une collection, procédez comme suit :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Dans le volet Liste des fichiers, sélectionnez les images qui vous intéressent avant d'utiliser la commande Créer une collection décrite précédemment. Ensuite, activez la case **Inclure les photos sélectionnées** dans la boîte de dialogue Créer une collection.
- Dans le volet Liste des fichiers, cliquez avec le bouton droit de la souris sur les images de votre choix et sélectionnez **Collections | Ajouter à | [Nom de la collection]**.
- Glissez-déposez les images du volet Liste des fichiers dans la collection, dans le volet Collections.

- Sélectionnez l'image qui vous intéresse dans le volet Liste des fichiers. Dans l'onglet Organiser du volet Propriétés, dans le groupe Collections, sélectionnez la case à cocher en regard de la collection.

Pour définir une collection comme votre collection cible, procédez comme suit :

Vous pouvez décider de faire d'une collection votre collection cible, ce qui vous permet d'y ajouter rapidement des images à l'aide d'un raccourci clavier. Une collection cible est matérialisée par un cercle bleu qui apparaît en regard de son nom, dans le volet Collections. ● Il n'est pas possible de faire d'une collection intelligente une cible.

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Lors de la création d'une collection, activez la case **Définir comme collection cible** dans la boîte de dialogue Créer une collection.
- Cliquez avec le bouton sur une collection dans le volet Collections et choisissez **Définir comme collection cible**.

Pour ajouter des images aux collections cibles, procédez comme suit :

Sélectionnez l'image qui vous intéresse et appuyez sur la combinaison de touches **Ctrl + Alt + C**.



Vous pouvez personnaliser ce raccourci clavier. Consultez [Personnaliser les raccourcis clavier](#).

Pour rechercher une collection, procédez comme suit :

Vous pouvez rechercher des collections, ensembles de collections et des collections intelligentes dans le champ Collections de filtres situé en haut du volet Collections.

- Saisissez le nom (ou une partie du nom) de la collection, de la collection intelligente ou de l'ensemble de collections que vous recherchez. Si la collection que vous recherchez fait partie d'un ensemble de collections, la recherche affiche comme résultat l'ensemble de collections racine qui contient une collection intermédiaire correspondant au texte saisi dans le champ Collections de filtres.

Pour supprimer une image d'une collection, procédez comme suit :

1. Sélectionnez la collection qui vous intéresse.
2. Cliquez avec le bouton droit sur l'image et choisissez **Collections | Supprimer de la collection sélectionnée**.



Cette action supprimera uniquement l'image de la collection et non l'image en soi.



Vous pouvez supprimer plusieurs images d'une collection à la fois. Il suffit de toutes les sélectionner, de cliquer dessus avec le bouton droit et de choisir **Collections | Supprimer de la collection sélectionnée**.

Pour supprimer une image de toutes les collections, procédez comme suit :

Pour supprimer une image de toutes les collections, cliquez avec le bouton droit sur l'image qui vous intéresse et choisissez **Collections | Supprimer de toutes les collections**.



Cette action supprimera uniquement l'image de toutes les collections et non l'image en soi.



Vous pouvez supprimer plusieurs images de toutes les collections à la fois. Il suffit de toutes les sélectionner, de cliquer dessus avec le bouton droit et de choisir **Collections | Supprimer de toutes les collections**.

Ensembles de collections

Vous pouvez créer un ensemble de collections et y ajouter d'autres collections sous la forme de dossiers. Cette méthode vous permet de créer une arborescence et de bénéficier d'une meilleure organisation de vos contenus. Il n'est pas possible d'ajouter des images aux ensembles de collections eux-mêmes. Vous ne pouvez ajouter des images à des dossiers (collections) qu'à l'intérieur d'ensembles de collections. La sélection de la racine d'un ensemble de collections affiche toutes les images contenues dans l'ensemble des collections de la racine.

Pour créer un ensemble de collections, procédez comme suit :

1. Dans le volet Collections, cliquez avec le bouton droit sur l'écran et sélectionnez **Créer un ensemble de collections...** dans le menu contextuel.
2. Dans la boîte de dialogue Créer un ensemble de collections, saisissez le nom que vous souhaitez donner à votre ensemble de collections.
3. Sélectionnez la case **Dans un ensemble de collections** si vous souhaitez ajouter votre ensemble de collections dans un autre. Sélectionnez l'ensemble de collections qui vous intéresse à partir du menu déroulant.
4. Cliquez sur **Create** (Créer).

Pour ajouter des collections à des ensembles de collections, procédez comme suit :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez la case Dans un ensemble de collections quand vous créez une collection dans la boîte de dialogue Créer une collection. Sélectionnez l'ensemble de collections qui vous intéresse à partir du menu déroulant.
- Dans le volet Collections, glissez-déposez la collection depuis le niveau racine vers l'ensemble de collections.

Collections intelligentes

Les collections intelligentes intègrent des requêtes basées sur les critères de recherche que vous définissez. Ces requêtes de recherche sont enregistrées dans la base de données. Quand vous classez de nouvelles images dans vos collections, et qu'elles répondront aux critères de requête de recherche que vous avez définis, elles apparaîtront automatiquement dans votre collection intelligente. Vous pouvez également créer une requête de recherche pour localiser des fichiers en fonction de la date d'entrée dans la collection.

Pour créer une collection intelligente et ajouter des critères de recherche à votre requête, procédez comme suit :

1. Dans le volet Collections, cliquez avec le bouton droit sur l'écran et sélectionnez **Créer une collection intelligente...** dans le menu contextuel.
2. Dans la boîte de dialogue Créer une collection intelligente, configurez les paramètres comme décrit ci-dessous.
3. Appuyez sur le bouton **OK**.

Options de la boîte de dialogue Créer une collection intelligente

Nom	Saisissez le nom que vous souhaitez donner à votre collection intelligente.	
	Il est recommandé de nommer votre collection intelligente en adéquation avec la requête de recherche correspondante. Vous connaîtrez ainsi son contenu sans l'ouvrir, ce qui vous fera gagner du temps.	
Emplacement	A l'intérieur d'un ensemble de collections	Sélectionnez cette case si vous souhaitez placer cette collection dans un ensemble de collections déjà créé. Une arborescence sera alors en place. Sélectionnez l'ensemble de collections dans lequel vous souhaitez ajouter votre collection intelligente. Pour ce faire, utilisez le menu déroulant.
Correspondance	<p>Appuyez sur le bouton Ajouter pour sélectionner des critères de recherche pour votre requête. Dans la boîte de dialogue Ajouter des critères de recherche, choisissez des critères à l'aide des signes + pour développer l'arborescence, puis cochez ou décochez les propriétés à inclure. Appuyez sur OK. Les critères que vous avez choisis apparaissent dans la zone Correspondance. Affinez-les. Pour ce faire, cliquez sur les variables soulignées et sélectionnez une option dans le menu déroulant ou saisissez un nombre dans le champ.</p> <p>Par exemple, si vous avez choisi Taille comme critère de recherche, cliquez sur « Est » et sélectionnez « N'est pas », « Est inférieur à », « Est inférieur ou égal à », « Est plus grand que », « Est supérieur ou égal à » ou « Est entre ». Ensuite, cliquez sur le « 0 » et entrez la taille de votre choix.</p>	

Pour supprimer les critères de votre requête de recherche, procédez comme suit :

Sélectionnez les critères qui vous intéressent dans le champ Correspondance et sélectionnez **Enlever**.

Pour modifier votre requête de recherche, procédez comme suit :

1. Cliquez avec le bouton droit sur votre collection intelligente dans le volet Collections et choisissez **Modifier**.
2. Dans la boîte de dialogue Modifier la collection intelligente, ajoutez et supprimez des critères de recherche comme décrit auparavant.
3. Cliquez sur **OK**.

Utiliser le volet Propriétés

Le volet Propriétés affiche les métadonnées des fichiers. Il affiche également les propriétés de fichier, notamment leur taille, date de création et état (lecture seule, masqué, etc.) Servez-vous de ce volet pour ajouter, modifier, ou supprimer les métadonnées des images et fichiers multimédias. En mode Gérer, le volet Propriétés est ouvert par défaut à droite du volet Liste de fichiers.

Le volet Propriétés est ouvert par défaut en mode Gérer à droite du volet Liste des fichiers. Le volet Propriétés est disponible dans tous les modes, à l'exception des modes 365, Personnes et Tableau de bord.

Pour ouvrir le volet Propriétés quel que soit le mode :

Cliquez sur **Volets | Propriétés**.



Dans l'onglet Métadonnées, vous pouvez ajuster la largeur des champs. Il suffit de faire glisser la souris entre le libellé du champ et sa valeur pour afficher la flèche à deux pointes. Faites glisser celle-ci pour ajuster la largeur. Quand le pointeur en forme de flèche à deux pointes est affiché, vous pouvez aussi double-cliquer sur celui-ci pour ajuster automatiquement la largeur; cette option bascule entre la largeur du libellé le plus long dans le groupe ou dans tout le volet.

Onglets du volet Propriétés

Le volet Propriétés est divisé en 3 onglets : Métadonnées, Organiser et Fichier.



Utilisez les icônes de recouvrement, qui s'affichent quand vous passez la souris sur une vignette, pour marquer les images, les noter ou leur associer une étiquette de couleur. Vous pouvez également afficher ces paramètres dans le volet Propriétés en cliquant sur **Outils | Options | Volet Propriétés** et en sélectionnant **Afficher les étiquettes étiquetées, de classement et de couleur**.

Onglet Métadonnées

L'onglet Métadonnées affiche les métadonnées IPTC, EXIF and ACDSee de chaque photo, ainsi que les notes et catégories le cas échéant. Les champs de métadonnées ACDSee servent à l'ajout de données aux photos, par exemple une légende, une date, le nom de l'auteur et des remarques. Le champ Mots-clés est en lecture seule; la saisie de mots-clés se fait dans l'onglet Organiser. Vous pouvez saisir une étiquette de couleur dans le champ prévu à cet effet, ou si vous préférez utiliser la section Étiquettes de l'onglet Catalogue pour associer les étiquettes aux images. Les métadonnées IPTC sont intégrées aux images automatiquement, tandis que les métadonnées d'ACDSee sont enregistrées dans la base de données. Il est cependant possible d'intégrer les métadonnées ACDSee directement aux fichiers : utilisez l'option de menu **Outils | Métadonnées | Intégrer les métadonnées ACDSee**.

Les champs IPTC suivent la norme de saisie et de stockage de données relatives aux photos, par exemple description, auteur et copyright. ACDSee prend en charge les champs définis dans la norme IPTC Core 1.1.

Les métadonnées EXIF renferment l'information que votre appareil photo ajoute aux fichiers, notamment vitesse d'obturateur, le modèle de l'appareil et les informations géographiques.

Certaines métadonnées EXIF ne sont pas visibles par défaut. L'application modifie automatiquement les champs EXIF suivants quand vous éditez les champs IPTC correspondants : Artiste, Copyright, Description de l'image, et Date-heure originale. Ce changement est conforme aux recommandations formulées par le Metadata Working Group (MWG). Pour afficher ces métadonnées dans la section EXIF, vous pouvez changer les paramètres en allant à l'option de menu **Outils | Options | Volet Propriétés** et cliquez sur le bouton **Gérer l'affichage des métadonnées**.

Établir la correspondance entre les champs IPTC et EXIF

IPTC		EXIF
Description	écrit dans	Description de l'image
Créateur	écrit dans	Artiste
Copyright	écrit dans	Copyright
Date de création	écrit dans	Date/heure originale



Lorsque ACDSee analyse les métadonnées d'un fichier, le contenu du champ est affiché sans mappage.

Onglet Organiser

L'onglet Organiser affiche groupes d'outils utiles à accès rapide : Métadonnées ACDSee, Catégories, Collections et Mots-clés. Les catégories, les mots-clés et les collections peuvent être affichés sous forme d'arborescence dans l'onglet Organiser. En cliquant avec le bouton droit de la souris sur les catégories, les mots-clés ou les collections, vous pourrez les ajouter ou les supprimer à votre guise. Vous pouvez créer des ensembles de catégories et de mots-clés pour classer rapidement vos fichiers. Utilisez les arborescences de catégories, de mots-clés et de collections pour créer une hiérarchie et organiser facilement vos fichiers d'une manière qui vous soit utile.

- **Métadonnées ACDSee:** mettez à jour les informations importantes des métadonnées ACDSee à partir de l'onglet Organiser, telles que la **légende**, la **date de la base de données**, la **date d'importation**, l'**auteur** et les **notes**. Les métadonnées ACDSee peuvent également être mises à jour dans l'onglet Métadonnées.
- **Catégories:** affichez, filtrez et gérez les catégories et les catégories rapides associées aux fichiers sélectionnés. Pour plus d'informations, voir [Création de catégories](#).
- **Collections:** affichez et accédez aux collections associées aux fichiers sélectionnés. Pour plus d'informations, voir [Création de collections](#).

- **Mots-clés:** affichez, filtrez et gérez les mots-clés associés aux fichiers sélectionnés. Pour plus d'informations, voir [Création et attribution de mots-clés hiérarchiques](#).

Onglet Fichier

L'onglet Fichier affiche des informations détaillées et les attributs des images sélectionnées. Vous pouvez définir les propriétés Lecture seule et Masqué en cliquant dans la case correspondante; vous pouvez aussi voir un récapitulatif des informations EXIF.

Intégrer les métadonnées ACDSee aux fichiers

- ! Si vous déplacez, copiez ou renommez en dehors d'ACDSee des fichiers qui renferment des métadonnées, le lien entre le fichier et la base de données sera brisé; cependant, vous pouvez reconstruire la base de données si les métadonnées ont été intégrées directement aux fichiers.
- ! ACDSee utilise XMP pour intégrer les métadonnées ACDSee dans chaque fichier. Seuls certains formats et extensions de fichiers prennent en charge XMP. Il s'agit notamment des formats GIF, JPEG, DNG, PNG, PSD, TIF, AVIF et JPEG-XL. Dans le cas de ces formats de fichier, les métadonnées ACDSee sont intégrées au fichier et vous pouvez donc renommer ou déplacer le fichier en dehors d'ACDSee tout en étant capable de récupérer les métadonnées ACDSee. Pour les formats qui ne prennent pas actuellement en charge XMP, y compris RAW et ABR, les métadonnées ACDSee sont écrites dans un fichier sidecar qui est stocké dans le même dossier que le fichier. Comme un fichier sidecar est séparé du fichier lui-même, vous devez les renommer ou les déplacer ensemble, sinon vous risquez de perdre définitivement les métadonnées ACDSee.

Navigation et catalogage avec la lecture auto

Vous pouvez utiliser la lecture automatique pour vous déplacer rapidement d'une image à l'autre tout en ajoutant des marques, des notes, des étiquettes, des catégories ou des mots-clés. Vous pouvez utiliser la lecture automatique en mode Gérer et Afficher.

Pour activer la lecture automatique en mode Gérer :

Au bas de la barre d'outils de la liste des fichiers, activez le bouton **Avance automatique** ou appuyez sur **Ctrl + Q**. 

Pour utiliser la lecture automatique :

Lorsque la lecture automatique est activée, l'ajout ou la suppression d'un tag, d'une note, d'une étiquette de couleur, d'un mot-clé ou d'une catégorie à une image vous fera passer à l'image suivante du dossier, ce qui vous permettra de poursuivre l'ajout de métadonnées. Ceci s'avère

particulièrement utile si vous l'associez à des raccourcis clavier : vous pouvez alors organiser l'ensemble de vos dossiers sans déplacer vos mains du clavier.

Pour sélectionner les types de métadonnées qui déclencheront la lecture automatique, consultez la section [Définir les paramètres de lecture auto](#).

 Les mots-clés et les catégories sont désactivés par défaut.

Mode Gérer

En mode Gérer, à l'aide du clavier et du clavier numérique, utilisez les raccourcis suivants pour exploiter au maximum la lecture automatique :

Activez le clavier numérique en appuyant sur la touche Verrouillage numérique avant d'utiliser l'un des raccourcis suivants.

/	Marquer
*	Étiquette de couleur violette
9	Étiquette de couleur bleue
8	Étiquette de couleur verte
7	Étiquette de couleur jaune
6	Étiquette de couleur rouge
5	Note 5
4	Note 4
3	Note 3
2	Note 2
1	Note 1
0	Suppression de note
+	Suivant
-	Précédente
.	Supprime l'étiquette de couleur.

 Si la touche Verrouillage numérique n'est pas activée, ce bouton agira comme un bouton Supprimer.

Vous pouvez [également personnaliser les raccourcis clavier](#).

Mots-clés et catégories

Vous pouvez simplifier le processus d'ajout de mots-clés et de catégories à vos images en associant des raccourcis clavier et la lecture automatique.

Mots-clés

Dans le groupe IPTC de l'onglet Métadonnées situé sur le volet Propriétés, vous pouvez ajouter des mots-clés dans le champ Mot-clé, puis appuyer sur **ENTRÉE**. La fonction de lecture automatique passera à l'image suivante. Vous pouvez utiliser la même méthode dans le champ Mot-clé de l'onglet Organiser du volet Propriétés. Dans les deux cas, vous pouvez ajouter plusieurs mots-clés en les séparant par des virgules.

Vous pouvez poursuivre le processus pour toutes les images sans déplacer vos mains du clavier.

Catégories Dans l'onglet Organiser du volet Propriétés, développez le groupe Catégories. Ajoutez des catégories aux images en cochant la case de la catégorie souhaitée.

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'image et choisissez **Définir les catégories | [la catégorie de votre choix]** dans le menu contextuel.
- Choisissez **Modifier | Définir les catégories | [la catégorie de votre choix]**.

Choisissez **Edition | Définir les catégories | [catégorie de votre choix]**.

Utilisez l'une de ces méthodes et la lecture automatique passera à l'image suivante. Pour utiliser le même type de technique pour tous les champs IPTC, voir [Pour utiliser les raccourcis clavier afin d'ajouter des métadonnées dans le même champ de plusieurs photos](#).

Mode Afficher

Pour activer la lecture automatique en mode Afficher :

Dans la barre d'outils en bas de l'écran, activez le bouton **Lecture auto** ou appuyez sur **Ctrl + Q**. 

Pour utiliser la lecture automatique en mode Afficher :

1. Choisissez **Panneaux | Propriétés**.
2. Ajoutez une note, une étiquette de couleur, un tag, une catégorie ou un mot-clé dans le volet Propriétés, et la lecture automatique vous fera passer à l'image suivante de la pellicule, ce qui vous permettra de poursuivre l'ajout de métadonnées.

En mode Afficher, utilisez les raccourcis clavier suivants pour parcourir votre dossier :

Orig.	Sélectionne la première image du dossier.
Fin	Sélectionne la dernière image du dossier.
Page bas	Suivant
Page haut	Précédente

Utiliser le volet Carte

Le volet Carte permet d'ajouter une origine géographique aux photos. Cette information devient ensuite une référence disponible à tout moment. Il est également possible dans ce volet de sélectionner des groupes des fichiers pour traitement et de sélectionner des photos à visualiser en mode Afficher.

L'emplacement géographique affiché dans le volet Carte pour un fichier provient des données de latitude et longitude fournies dans les propriétés du fichier. Si vous avez un appareil photo avec géolocalisation intégrée, les lieux géographiques sont affichés automatiquement sur la carte. Vous pouvez ajouter les coordonnées géographiques aux fichiers en les faisant glisser directement sur la carte puis en cliquant sur **Enregistrer Tout**.

Les images géomarkées sont indiquées sur la carte par des repères. Cliquez sur le repère pour sélectionner les fichiers associés à ce lieu géographique afin de les afficher ou de les traiter. Si un repère associé à une image géomarkée ne s'affiche pas, essayez d'utiliser le raccourci-clavier **F5** pour actualiser la carte.



Vous pouvez ajouter à la carte les fichiers dont le format est l'un des suivants : JPG, TIFF, RAW, DNG et PNG.



ACDSee ajoute automatiquement les informations des fichiers, y compris les coordonnées géographiques, à la base de données au fur et à mesure que vous parcourez vos images. Toutefois, si vous avez un grand nombre de fichiers, il est conseillé de commencer par les cataloguer, pour réduire le temps nécessaire au chargement des repères sur la carte. Pour cataloguer vos fichiers, cliquez sur **Outils | Base de données | Catalogue de fichiers**.

Pour ouvrir le volet Carte :

En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Carte (Ctrl + Maj + M)**.

Par défaut, le volet Carte est situé au-dessus de la liste des fichiers en mode Gérer. Vous pouvez faire glisser la barre de titre du volet Carte vers un nouvel emplacement, flottant ou ancré, tout comme pour les autres volets d'ACDSee.



Vous pouvez basculer l'affichage de la carte en utilisant le raccourci-clavier **Ctrl + Maj + M**.

Pour ajouter les fichiers à la carte par une opération glisser-déposer :

1. En mode Gérer, faites glisser un ou plusieurs fichiers au-dessus de la carte.
2. Cliquez sur **Enregistrer Tout** dans le coin supérieur gauche de la carte.

 Idéalement, il vaut mieux ajouter les informations géographiques aux images avant de les traiter. Si vous ajoutez ces informations après avoir édité l'image et que vous décidez par la suite d'utiliser la commande Retourner à l'image d'origine, vous perdrez ces coordonnées géographiques.

Pour supprimer un repère de la carte :

Cliquez sur la vignette de l'image géomarkée et sélectionnez **Carte | Supprimer de la carte**.

Pour afficher une image géomarkée sur la carte :

Cliquez avec le bouton droit sur l'aperçu de l'image géomarkée et sélectionnez **Carte | Afficher sur la carte**.

Pour trouver un emplacement :

Pour trouver un emplacement concret, saisissez celui-ci ou un autre repère dans la zone **Rechercher un emplacement** sur la partie supérieure droite du volet Carte.

Pour définir l'emplacement par défaut, le zoom et le type de carte :

1. Trouvez votre endroit préféré sur la carte, ajustez le facteur de zoom et sélectionnez votre type de carte préféré (Plan, Satellite ou Relief).
2. Cliquez sur **Outils | Carte | Définir l'emplacement par défaut de la carte**.

 **Remarque** : La carte reflète la liste de fichiers actuelle. Si la liste de fichiers contient des images dont le lieu géographique n'est pas le même que l'emplacement que vous avez défini par défaut, c'est le lieu géographique des images qui est affiché, pas l'emplacement par défaut.

 Pour effectuer un panoramique et un zoom sur la carte jusqu'à un emplacement spécifique, saisissez l'emplacement dans le champ de recherche de la carte et appuyez sur **Entrée**.

Géolocalisation inverse :

La commande de Géolocalisation inverse permet d'enregistrer des données géographiques dans certains des champs IPTC. Ceux-ci incluent : Pays, Code de pays, État / Province et Lieu.

1. En mode Gérer, faites glisser un ou plusieurs fichiers au-dessus de la carte.
2. Cliquez sur **Enregistrer Tout** dans le coin supérieur gauche de la carte.
3. Cliquez sur **Géolocalisation inverse** pour afficher les informations sur l'emplacement.

4. Le bouton **Enregistrer** permet de conserver cette information dans les champs des images sélectionnées.



Si les images sélectionnées correspondent à plusieurs emplacements, seuls ces emplacements sont utilisés dans la recherche inverse.

Utilisation du volet Carte dans le flux de production

Voici quelques exemples d'opérations possibles sur un groupe d'images sélectionnées appartenant à un emplacement particulier :

- Passez en mode édition pour traiter l'ensemble de cette sélection.
- Utilisez l'outil **Lot** pour appliquer les mêmes paramètres à toutes les photos prises au même endroit.
- Cliquez sur **Diaporama** pour afficher et présenter un diaporama des photos prises à cet endroit.
- **Envoyer** photos prises à cet endroit via e-mail.



Si un repère associé à une image géomarkuée ne s'affiche pas, essayez d'utiliser le raccourci-clavier **F5** pour actualiser la carte.

Légende des repères



Indique un emplacement géomarkué.



Indique qu'il y a plus d'un emplacement géomarkué dans cette région. (Effectuez un Zoom pour voir ces emplacements.)



Indique l'emplacement géomarkué sélectionné.



Indique que le lieu géographique de l'image n'est pas encore enregistré.

Créer et attribuer des mots-clés hiérarchiques

Vous pouvez ajouter des mots-clés à vos fichiers et construire une hiérarchie à partir de ces mots-clés. Ces groupes sont gérés dans l'arbre des mots-clés. La fonctionnalité nécessaire pour créer, renommer, supprimer et déplacer les mots-clés se trouve sous l'onglet Organiser du volet [Propriétés](#).

Vous pouvez également accéder au volet Mots-clés en sélectionnant **Volets | Mots-clés**.



Vous pouvez afficher toutes les images attribuées à des mots-clés spécifiques en cliquant sur des mots-clés spécifiques dans le groupe Mots-clés du volet Catalogue.

Création de mots-clés

Pour créer des mots-clés :

Dans le volet de propriétés, à droite de la Liste de fichiers, procédez comme suit :

- Dans l'onglet Organiser, au bas du groupe de mots-clés, cliquez avec le bouton droit de la souris sur **Mots-clés**, puis sélectionnez **Nouveau mot-clé** dans le menu contextuel.
- Saisissez un mot-clé dans le champ puis appuyez sur **Entrée**.

Pour associer un mot-clé existant à un fichier, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis cochez la case à côté du mot-clé voulu.
- Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis cliquez sur le mot-clé avec le bouton droit de la souris pour afficher le menu contextuel. Sélectionnez **Attribuer des éléments** dans le menu contextuel.
- Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis cliquez avec le bouton droit de la souris sur le mot-clé. Sélectionnez **Attribuer des éléments** dans le menu contextuel.
- Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis faites-les glisser vers le mot-clé.
- Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis un mot-clé dans la liste des [mots-clés rapides](#). Le mot-clé sera attribué à votre dossier et ajouté à l'arbre.

Dans le groupe Mots-clés du volet Catalogue, vous pouvez :

- Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis faites glisser le mot-clé sur ceux-ci.

Pour établir une hiérarchie, procédez comme suit :

- Dans le champ Mots-clés, saisissez le sous-mot-clé, suivi du signe « plus petit que », puis saisissez le mot-clé parent.

Exemple :

Hibou < Oiseau

ou

Madrid < Espagne < Europe

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un mot-clé existant, puis sélectionnez **Nouveau mot-clé**. Le nouveau mot-clé sera automatiquement organisé sous le mot-clé existant sélectionné.

 Il est important de souligner qu'au moment d'affecter des mots-clés multiples à un fichier, le fait de les séparer par des virgules ne créera pas d'hiérarchie.

Gérer les mots-clés

Pour gérer les mots-clés :

Sélectionnez un mot-clé dans l'onglet Organiser, puis effectuez l'une des opérations suivantes :

- Pour annuler l'association d'un mot-clé à un fichier, cliquez avec le bouton-droit de la souris sur le mot-clé sélectionné, puis choisissez l'option **Enlever les éléments**, ou encore annulez la sélection de la case.
- Cliquez sur les barres Easy-Select à gauche des mots-clés que vous souhaitez **désassigner**, puis appuyez sur **Désassigner les mots-clés sélectionnés**.
- Cliquez sur la **case à cocher** d'un mot-clé actuellement attribué pour le **désassigner**.
- Pour modifier un mot-clé, cliquez sur celui-ci avec le bouton droit de la souris et choisissez l'option **Éditer**.
- Pour supprimer un mot-clé, cliquez sur celui-ci avec le bouton droit de la souris et choisissez l'option **Supprimer**.
- Pour créer un double d'un mot-clé, cliquez sur celui-ci avec le bouton de la souris, choisissez l'option **Copier**, puis **Coller** à l'emplacement voulu.

Dans le groupe Mots-clés du volet Catalogue, vous pouvez effectuer l'une des actions de gestion susmentionnées, ainsi que :

- Pour modifier l'arborescence des mots-clés, cliquez sur le mot-clé à déplacer et faites-le glisser vers un nouvel emplacement.

Pour annuler l'attribution de tous les mots-clés :

Vous pouvez désassigner tous les **Mots clés** attribués à vos images actuellement sélectionnées en appuyant sur **Désassigner tous les mots clés**  dans le coin inférieur droit de la section **Mots clés**.

Sélectionner tous les mots-clés et effacer les sélections:

Segmenter les mots-clés et effacer les sélections.

Tous les mots-clés peuvent être sélectionnés en une seule fois en appuyant sur **Sélectionner tous les mots-clés** .

Tous les mots-clés peuvent être effacés en une seule fois en appuyant sur **Effacer la sélection** .

Pour supprimer des mots-clés :

Dans le volet Propriétés, situé à droite du volet Liste de fichiers, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Dans l'onglet Organiser, au bas du groupe Mot-clé, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le **Mot-clé** que vous souhaitez supprimer, puis sélectionnez **Supprimer** dans le menu contextuel.
- Dans l'onglet Organiser, cliquez sur les barres Easy-Select situées à gauche des mots-clés que vous souhaitez supprimer, puis appuyez sur **Supprimer les mots-clés sélectionnés**.

Dans le volet Catalogue, situé à gauche du volet Liste de fichiers, effectuez les opérations suivantes:

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le **Mot-clé** que vous souhaitez supprimer, puis sélectionnez **Suppression** dans le menu contextuel.

Pour supprimer tous les mots-clés non attribués:

Pour supprimer tous les mots-clés non attribués.

Les mots-clés auxquels aucun actif n'est attribué peuvent être supprimés rapidement grâce à l'option **Supprimer tous les mots-clés non attribués**.

- Cliquez sur **Outils | Métadonnées | Supprimer tous les mots-clés non attribués**.

Filtrage des mots-clés :

Dans le volet Propriétés, les mots-clés peuvent être filtrés dans l'**onglet Organiser** en cliquant dans le champ de texte Filtrer les mots-clés et en tapant n'importe quel mot. Les mots-clés affichés sont filtrés dynamiquement au fur et à mesure de votre saisie.

Création de mots-clés rapides

Vous pouvez utiliser des mots-clés rapides pour rester organisé et rationaliser votre flux de travail en créant un groupe de mots-clés associés qui détiennent une association pour vous. De plus, ces mots-clés sont accessibles d'un simple clic sans avoir à naviguer l'arborescence. Vous pouvez créer plusieurs groupes et choisir le groupe dans lequel travailler selon les photos que vous manipulez. ACDSee est maintenant fourni avec une variété d'exemples de mots-clés rapides utilisables. Vous pouvez aussi ajouter les mots-clés rapides à l'arborescence.

Exemple :

Italie

Florence	Venise	Lac de Côme
Rome	Milan	Vérone
Gênes	Bologne	Naples

Pour attribuer un mot-clé à partir de mots-clés rapides :

Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis cliquez sur le mot-clé.

Pour créer des ensembles de mots-clés rapides :

1. Dans l'onglet Organiser, dans le groupe Mots-clés, sélectionnez **Nouvel ensemble de mots-clés rapides ...** dans le menu déroulant. La boîte de dialogue Gérer les mots-clés rapides s'ouvre.
2. Personnalisez le nombre de lignes et de colonnes de votre groupe en sélectionnant les valeurs souhaitées dans les menus déroulants Lignes et Colonnes.
3. Saisissez jusqu'à 250 mots-clés associés ou fréquemment utilisés dans les champs prévus à cet effet. Pour créer une hiérarchie à l'intérieur d'un champ, utilisez la barre verticale. Exemple : A | B | C.
4. Cliquez le bouton **OK**.
5. Dans la boîte de dialogue Nouveau pré-réglage, entrez un nom pour votre ensemble. Cliquez sur **OK**.
6. Appliquez les mots-clés du nouveau groupe en sélectionnant un fichier et en cliquant sur le mots-clés souhaités dans le tableau de mots-clés rapides. Le mot-clé sera ajouté à l'arborescence. Si vous avez défini une hiérarchie dans l'un des champs des mots-clés rapides, le mot-clé parent et les mots-clés enfants sont ajoutés à l'arborescence. Le libellé du mot-clé dans le tableau change de couleur, pour indiquer qu'il est associé aux fichiers sélectionnés; se le mot-clé est associé à certains des fichiers sélectionnés mais pas tous, le libellé s'affiche en italique.



Les ensembles de mots-clés rapides sont enregistrés dans le dossier Paramètres prédéfinis sous ACDSee, dans votre dossier AppData. Vous pouvez le trouver à l'aide du chemin suivant :
C:\Users\<<votre nom>\AppData\Local\ACD Systems\Presets

Importation et exportation de mots-clés

Vous pouvez importer des mots-clés dans ACDSee à partir d'autres utilisateurs. Vous pouvez également partager vos mots-clés en les exportant. Les mots-clés sont importés et exportés sous forme de fichiers .txt.



Vous pouvez importer des mots-clés Adobe® Lightroom®.

Pour exporter les mots clés :

1. Choisissez **Outils | Métadonnées | Exporter les mots clés ...**
2. Accédez à l'emplacement de votre fichier de mots-clés.
3. Entrez un nom pour votre fichier de mots-clés.
4. Appuyez sur **Enregistrer**.

Pour importer des mots-clés :

1. Choisissez **Outils | Métadonnées | Importer des mots-clés ...**
2. Accédez à l'emplacement de votre fichier de mots-clés.

3. Sélectionnez votre fichier et appuyez sur **Ouvrir**. Les mots-clés de votre fichier seront chargés dans l'arborescence de mots-clés d'ACDSee et classés par ordre alphabétique. Les mots clés en conflit seront fusionnés.

Copier et déplacer des fichiers

Vous pouvez utiliser les commandes Copier vers le dossier et Déplacer vers le dossier pour transférer des fichiers et des dossiers sur votre disque dur; ces fonctions vous laissent également décider si le logiciel doit écraser les fichiers existants. Pour vous éviter d'avoir à parcourir l'arborescence des dossiers pour repérer l'emplacement de destination, le logiciel vous présente une liste des dossiers précédemment ouverts.



Lorsque vous utilisez ACDSee Home pour déplacer des fichiers, par défaut, toutes les métadonnées ACDSee associées à ces fichiers sont également copiées dans le nouvel emplacement. Si vous voulez désactiver cette option, décochez la coche de la case **Inclure les fichiers associés pour les images autres que RAW**.



Si, par contre, vous déplacez ou copiez des fichiers en utilisant un logiciel AUTRE que ACDSee Home, vous rompez leur association aux informations de base de données. Cette situation se produit parce que ACDSee Home perd la trace de ces fichiers. Dans ce cas, vous perdrez d'importantes informations relatives aux catégories et autres métadonnées. Vous pouvez corriger cela en cliquant sur **Modifier la liaison de sorte à rétablir le lien avec la base de données**. Si vous avez intégré les informations de base de données dans les fichiers eux-mêmes, vous pouvez aussi les récupérer par l'intermédiaire de l'option de menu **Outils | Base de données | Cataloguer des fichiers**.



ACDSee utilise XMP pour intégrer les métadonnées ACDSee dans chaque fichier. Seuls certains formats et extensions de fichiers prennent en charge XMP. Il s'agit notamment des formats GIF, JPEG, DNG, PNG, PSD, TIF, AVIF et JPEG-XL. Dans le cas de ces formats de fichier, les métadonnées ACDSee sont intégrées au fichier et vous pouvez donc renommer ou déplacer le fichier en dehors d'ACDSee tout en étant capable de récupérer les métadonnées ACDSee. Pour les formats qui ne prennent pas actuellement en charge XMP, y compris RAW et ABR, les métadonnées ACDSee sont écrites dans un fichier sidecar qui est stocké dans le même dossier que le fichier. Comme un fichier sidecar est séparé du fichier lui-même, vous devez les renommer ou les déplacer ensemble, sinon vous risquez de perdre définitivement les métadonnées ACDSee.

Pour copier ou déplacer des fichiers :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans la liste des fichiers, sélectionnez un ou plusieurs fichiers et allez à l'option de menu **Éditer | Copier vers le dossier** ou **Déplacer vers le dossier**.

- En mode Afficher, allez à l'option de menu **Éditer | Copier vers le dossier** ou **Déplacer vers le dossier**.
2. Dans la boîte de dialogue Copier vers le dossier ou Déplacer vers le dossier, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez l'onglet **Dossiers** et naviguez le disque dur pour repérer le dossier dans lequel placer les fichiers.
 - Sélectionnez l'onglet **Historique** pour afficher la liste des dossiers récemment utilisés et sélectionnez l'un d'entre eux.
 - Sélectionnez **Créer un dossier** et saisissez le nom d'un nouveau dossier.
 3. Dans le menu déroulant **Écrasement des fichiers en double**, sélectionnez l'une des options suivantes pour choisir le comportement que ACDSee Home doit adopter en cas de fichiers en double :
 - **Demander** : Vous invite à confirmer lorsque vous écrasez un fichier.
 - **Renommer** : Vous invite à renommer un fichier.
 - **Remplacer**: écrase tout fichier portant le même nom et la même extension.
 - **Passer** : Annule l'opération s'il existe un fichier portant le même nom et la même extension.
 4. Cliquez sur **OK**.

Copier des images dans le Presse-papiers

Vous pouvez copier une image dans le Presse-papiers puis la coller dans une autre application. Cette opération copie uniquement les données de l'image dans le Presse-papier. Les informations EXIF, IPTC ou de métadonnées ne sont pas transférées.

Pour copier une image :

1. En mode Gérer ou Afficher, sélectionnez le fichier à copier.
2. Cliquez sur **Éditer | Copier l'image**, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'image et sélectionnez **Copier**, ou appuyez sur **Ctrl + Insérer**.
3. Collez l'image dans l'autre application.

Pour copier une image en tant que chemin d'accès à un fichier:

1. En mode Gérer ou en mode Affichage, sélectionnez le fichier image dont vous souhaitez copier le chemin d'accès.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'image et sélectionnez **Copier comme chemin**.
3. Collez le chemin d'accès au fichier image à l'emplacement souhaité.

Coller des fichiers et des dossiers

Vous pouvez couper ou copier des fichiers vers le Presse-papiers, puis les coller dans un autre dossier sans perdre vos métadonnées ACDSee.

Pour couper et coller des fichiers :

1. En mode Gérer, dans la liste des dossiers ou des fichiers, sélectionnez un ou plusieurs dossiers ou fichiers.
2. Cliquez sur **Edition | Copier** ou **Couper**.
3. Dans la liste des dossiers, naviguez jusqu'au nouvel emplacement.
4. Allez à l'option de menu **Éditer | Coller** pour placer les fichiers ou les dossiers dans le nouvel emplacement.

Remplacer ou écraser des fichiers

Quand vous copiez ou déplacez un fichier, si le dossier de destination contient déjà un fichier portant le même nom et la même extension, un conflit se produit entre les noms de fichiers. Dans ACDSee, vous pouvez voir simultanément les deux fichiers dans la boîte de dialogue Confirmer le remplacement du fichier. Si les fichiers en question sont des images, ACDSee Home affiche les vignettes des deux fichiers et propose des options pour résoudre le conflit : remplacer le fichier existant, renommer, supprimer ou ignorer le fichier déplacé, ou annuler complètement l'opération.

Pour utiliser la boîte de dialogue Confirmer le remplacement du fichier :

1. Si vous déplacez plusieurs fichiers et que vous voulez gérer de la même façon tous les conflits de nom potentiels, cochez la case **Appliquer à tout**.
2. Pour vous aider à déterminer les différences entre les deux fichiers, utilisez la barre d'outils entre les deux champs d'aperçu pour réduire ou agrandir la taille des aperçus.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour remplacer le fichier de destination par le fichier source, cliquez sur **Remplacer**.
 - Pour renommer le fichier avant de le déplacer vers le dossier de destination, saisissez un nouveau nom de fichier dans le champ **Renommer vers** puis cliquez sur **Renommer**.
 - Pour ignorer ce fichier et laisser intacts les deux fichiers, cliquez sur **Ignorer**.
 - Pour supprimer le fichier de destination ou le fichier source, cliquez sur **Supprimer** sous le fichier à supprimer du disque dur.
 - Pour annuler l'opération et ne plus déplacer ni copier de fichiers, cliquez sur **Annuler**.

 Dans la boîte de dialogue Confirmer le remplacement du fichier, **fichier de destination** désigne le fichier qui existe dans le dossier cible et **fichier source** le fichier que vous déplacez ou copiez.

Renommer un fichier ou un dossier

Dans la liste des dossiers et la liste des fichiers, vous pouvez renommer tout fichier ou dossier qui se trouve sur le disque dur.

Pour renommer un fichier ou un dossier :

1. Dans la liste des fichiers ou des dossiers, sélectionnez l'élément à renommer.
2. Cliquez sur **Edit | Renommer**.
3. Sans supprimer ni modifier l'extension du nom de fichier, comme ".jpg", saisissez un nouveau nom pour le fichier.
4. Appuyez sur **Entrer**.



Il est possible de renommer plusieurs fichiers en même temps en exécutant l'outil [Renommer par lot](#).

Sauvegarder dans des dossiers privés

Les dossiers privés sont des dossiers sécurisés où vous pouvez stocker des fichiers confidentiels. Lorsque vous ajoutez un fichier à un dossier privé, il disparaît de son emplacement d'origine. Les dossiers privés sont protégés par mot de passe et les fichiers qu'ils contiennent ne sont accessibles qu'à partir d'ACDSee.

Lorsque vous ajoutez des fichiers à un dossier privé, toutes les informations relatives au fichier sont supprimées de la base de données. Cela signifie que même si le fichier peut être restauré, les informations de la base de données ne peuvent pas l'être. Ces informations ne seront pas restaurées si vous restaurez des fichiers et des dossiers à partir d'un dossier privé. La seule façon de conserver les informations de base de données associées à ces fichiers est de faire une sauvegarde ou d'exporter la base de données avant de les ajouter au dossier privé.

Pour ouvrir le volet Dossier privé :

En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Dossier privé**.

Pour créer un dossier privé :

1. Fermez tous les dossiers privés ouverts, s'il y en a.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône de dossier privé dans le volet Dossier privé et sélectionnez **Créer un dossier privé**.
3. Dans le champ **Saisir le mot de passe**, saisissez un mot de passe pour le dossier privé. Le mot de passe ne doit pas dépasser 40 caractères.

4. Dans le champ **Saisir de nouveau le mot de passe** saisissez le même mot de passe à nouveau afin de le vérifier.
5. Cliquez sur **OK**.



Les nouveaux dossiers ne s'affichent pas dans la fenêtre Dossier privé. Ils sont masqués et ne peuvent être identifiés que par leur mot de passe. Quand un dossier privé est ouvert, vous pouvez voir les sous-dossiers qu'il contient, mais ne confondez pas ces sous-dossiers avec le dossier privé lui-même.

Pour ouvrir un dossier privé :

1. Fermez tous les dossiers privés ouverts, s'il y en a.
2. Cliquez sur **Volets | Dossier privé**
3. Cliquez sur le bouton **Ouvrir**, situé dans l'en-tête de la fenêtre Dossier privé.
4. Dans la case **Saisir le mot de passe**, saisissez le mot de passe du dossier privé à ouvrir.
5. Cliquez sur **OK**.



Le contenu d'un dossier privé ouvert demeure visible jusqu'à ce que vous le fermiez. N'oubliez pas de fermer le dossier privé si vous devez quitter votre poste de travail afin de protéger son contenu des regards indiscrets.

Pour fermer un dossier privé :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur le bouton **Fermer**, situé dans l'en-tête de la fenêtre Dossier privé.
- Cliquez sur **Fichier | Quitter** pour quitter ACDSee. Le dossier privé se ferme automatiquement.

Pour ajouter des fichiers à un dossier privé :

1. Ouvrez le dossier privé dans lequel ajouter des fichiers.
2. Cliquez sur les fichiers et faites-les glisser jusqu'à l'icône du dossier privé dans la fenêtre Dossier privé. Un message d'avertissement s'affiche.
3. Cliquez sur **Oui** pour déplacer les fichiers jusqu'au dossier privé.



Le programme supprime alors les fichiers de leur emplacement d'origine dans l'arborescence et les ajoute au dossier privé protégé par mot de passe. Si vous oubliez votre mot de passe, il n'existe aucune solution pour récupérer les fichiers et dossiers qui se trouvent dans le dossier privé. Assurez-vous de choisir un mot de passe dont vous pourrez vous souvenir.

Pour ajouter un dossier existant et son contenu à un dossier privé :

1. Ouvrez le dossier privé dans lequel ajouter des fichiers.
2. Cliquez sur le dossier et faites-le glisser jusqu'à l'icône du dossier privé dans la fenêtre Dossier privé.
3. Cliquez sur **Oui** pour déplacer le dossier et son contenu jusqu'au dossier privé.

Pour restaurer des dossiers et des fichiers à partir d'un dossier privé :

1. Ouvrez le dossier privé contenant les dossiers ou les fichiers à restaurer.
2. Sélectionnez les dossiers ou fichiers et allez à l'option de menu **Fichier | Restaurer à partir du dossier privé**.
3. Cliquez sur le bouton Parcourir, naviguez jusqu'au dossier où vers lequel déplacer les dossiers ou les fichiers, puis cliquez sur **OK**.
4. Cliquez sur **OK**.



ACDSee Home déplace les dossiers ou les fichiers du dossier privé jusqu'à l'emplacement sélectionné. Ces dossiers et fichiers sont alors visibles à toutes les personnes ayant accès à l'ordinateur.

Pour supprimer un dossier privé ou son contenu :

1. Ouvrez le dossier privé contenant les dossiers ou fichiers à supprimer.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour supprimer le dossier privé, cliquez avec le bouton droit sur l'icône du dossier privé et sélectionnez **Supprimer**.
 - Pour supprimer le contenu d'un dossier privé, cliquez avec le bouton droit sur ces fichiers et dossiers et sélectionnez **Supprimer**.

Un message d'avertissement s'affiche.

3. Cliquez sur **Oui** pour supprimer le dossier privé et tout son contenu, ou les dossiers ou fichiers sélectionnés seulement.



Ne supprimez le contenu d'un dossier privé qu'avec précaution. Si vous supprimez du contenu d'un dossier privé, il est détruit et complètement irrécupérable. Si vous voulez transférer le contenu d'un dossier privé vers un emplacement non sécurisé sur l'ordinateur, utilisez l'option de restaurer, et non pas celle de supprimer.

Marquer des images ou des fichiers

Le nombre de photos prises lors d'un événement important comme un mariage ou un marathon peut facilement se chiffrer dans les centaines. Une fois les photos transférées sur votre ordinateur, vous voudrez sans doute faire un premier tri et sélectionner les meilleures. Les marques ont été conçues

pour vous faciliter cette tâche; il suffit d'ajouter une marque temporaire aux photos que vous voulez retenir pour traitement ultérieur. Vous pouvez utiliser la même méthode pour organiser et catégoriser vos documents et autres fichiers.

La case à cocher pour le marquage se trouve dans le coin inférieur droit de la vignette. Cliquez sur cette case pour ajouter une marque aux photos ou aux documents et cliquez à nouveau pour enlever la marque. Les photos restent marquées jusqu'à ce que enleviez la marque.

Vous pouvez afficher toutes les photos ou les fichiers marqué(e)s en un seul clic : dans le volet **Catalogue**, sous l'en-tête **Éléments spéciaux**, cliquez sur le mot **Marqué**. Les marques, tout comme les catégories et les notes, facilitent la tâche de mettre de côté, organiser et grouper vos photos ou fichiers sans avoir à les déplacer d'un dossier à l'autre.



La fonction de marquage est conçue comme un moyen temporaire de séparer les images et les fichiers. Une fois les images marquées, vous pouvez les déplacer ou leur affecter des catégories et des notes, puis enlever la marque. Les catégories, les notes, les étiquettes de couleur et les dossiers sont plus efficaces à long terme pour organiser et grouper des photos et des fichiers.

Pour marquer une image ou un fichier sélectionné(e) :

- Utilisez la barre oblique inverse \ pour activer la marque.
- Sélectionnez la case qui se trouve dans le coin inférieur droit de la vignette.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une ou plusieurs vignettes et sélectionnez **Marque**.
- Dans le volet Propriétés, sélectionnez la case à cocher au coin supérieur de l'onglet **Métadonnées**.

Pour enlever la marque d'une image ou d'un fichier sélectionné(e) :

- Utilisez la barre oblique inverse de raccourci clavier \ pour désactiver la marque.
- Dans le volet Propriétés, désélectionnez la case à cocher au coin supérieur de l'onglet **Métadonnées**.

Pour enlever la marque de toutes les images ou de tous les fichiers :

1. Affichez tous les fichiers marqués en cliquant sur le mot **Marqués** dans le volet Catalogue.
2. Utilisez le raccourci-clavier **Ctrl + A** pour tous les sélectionner.
3. Cliquez sur la barre oblique inverse \ pour désactiver la marque.

Pour afficher toutes les images ou de tous les fichiers marqué(e)s :

En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Catalogue** puis, dans la section Éléments spéciaux du volet Catalogue, cliquez sur **Marqués**.

Le programme affiche dans la liste des fichiers toutes photos tous fichiers marqué(e)s provenant de tous les dossiers.

Pour ouvrir une image ou un fichier en mode Afficher :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cochez la case qui se trouve dans le coin inférieur droit de la barre d'état.
- En mode Afficher, cliquez sur **Volets | Propriétés** pour afficher le volet Propriétés, cliquez sur l'onglet Métadonnées, puis cochez la case **Marqué** dans le coin supérieur gauche.

Pour marquer une photo pendant la comparaison d'images :

1. Dans la liste de comparaison (qui s'affiche quand vous allez à l'option de menu Outils | Comparer les images), cochez la case qui se trouve dans le coin inférieur droit des vignettes.
2. Cliquez sur **OK**. Le module de comparaison d'images se ferme. Vous verrez une coche dans la case des images que vous avez marquées.

Gérer des vues de métadonnées

Pour sélectionner un affichage de métadonnées :

1. Cliquez sur les **Volets | Propriétés** pour ouvrir le volet Propriétés.
2. Sélectionnez l'onglet Métadonnées du volet Propriétés.
3. Cliquez sur la liste déroulante Vue des métadonnées dans l'onglet Métadonnées pour sélectionner l'une des options d'affichage : Vue des métadonnées par défaut (champs les plus couramment utilisés), Toutes les EXIF, Toutes les IPTC, Métadonnées ACDSee ou Vues personnalisées enregistrées.



Une image doit être sélectionnée pour afficher l'onglet Métadonnées.

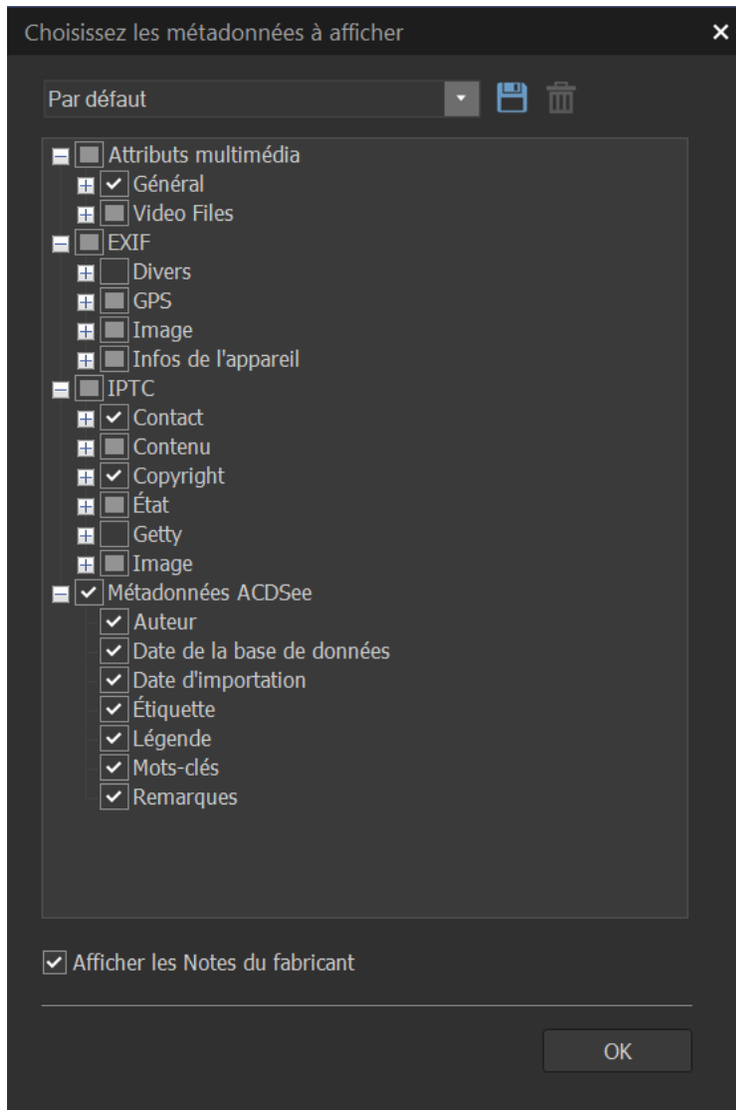
Pour créer un affichage des métadonnées personnalisé :

1. Cliquez sur la liste déroulante des affichages disponibles et sélectionnez **Gérer l'affichage des métadonnées**.
2. Dans la liste déroulante au haut de la boîte de dialogue Choisissez les métadonnées à afficher, sélectionnez **Nouvel affichage des métadonnées**.
3. Cliquez sur les signes plus + pour développer l'arborescence, puis cochez ou décochez les préférences à inclure. Voir la section Paramètres de gestion de l'affichage de métadonnées, ci-dessous.
4. Cliquez sur Enregistrer et saisissez un nom pour le nouvel affichage personnalisé.
5. Cliquez sur **OK**.

Paramètres de gestion de l'affichage de métadonnées

- Lorsque tous les éléments d'un groupe sont sélectionnés, la case à cocher pour ce groupe est cochée.
- Lorsqu'aucun élément d'un groupe n'est sélectionné, la case à cocher pour ce groupe est vide.
- Lorsque quelques-uns mais pas tous les éléments dans un groupe sont sélectionnés, la case à cocher pour ce groupe est d'une couleur unie.

Cochez ou décochez les préférences à sélectionner.



Vous pouvez choisir d'afficher les notes du fabricant, il suffit de cocher la case **Afficher Notes du fabricant**; pour ne pas afficher les notes, annulez simplement la sélection de cette case.

Ajouter des métadonnées ACDSee à plusieurs fichiers

Il est conseillé de saisir et d'éditer les métadonnées avant de développer les images. Si vous utilisez la commande **Retourner à l'image d'origine**, les métadonnées seront perdues, sauf si elles ont été saisies avant le traitement (à l'exception des images RAW).



Vous ne pouvez pas définir les informations IPTC et EXIF pour les fichiers en lecture seule, comme ceux sur CD-ROM.



Si le volet Propriétés n'est pas déjà ouvert, sélectionnez **Volets | Propriétés**.

Pour ajouter les métadonnées à un ou plusieurs fichiers :

1. En mode **Gérer**, sélectionnez un ou plusieurs fichiers dans la liste des fichiers.
2. Dans le volet Propriétés, sélectionnez l'onglet **Métadonnées**.
3. Saisissez les informations dans les champs de métadonnées.
4. Cliquez sur **Appliquer** ou appuyez sur **Entrée** pour appliquer vos modifications.



Quand vous cliquez sur **Appliquer** ou appuyez sur **Entrer** en mode Gérer, le programme retourne à la liste des fichiers, où vous pourrez alors faire rapidement une autre sélection avec le clavier.



Pour inclure des numéros dans une séquence avec vos métadonnées, sélectionnez les fichiers et saisissez `<n°>` comme numéro de départ, dans le champ de votre choix. Ex. : Si vous saisissez `<5>` la séquence commencera à 5.

Raccourcis-clavier pour l'onglet Métadonnées

Raccourci	Opération
Onglet	Place le curseur sur le prochain champ.
Maj + Tab	Place le curseur sur le champ précédent.
Ctrl + K	Place le curseur dans le champ de Métadonnées ACDSee sous l'onglet Organiser du volet propriétés.
Alt + K	Place le curseur dans le champ Mots-clés IPTC de l'onglet Métadonnées du volet Propriétés.
Entrée	Applique les modifications.
Echap	Annule toutes les modifications.

-  Si vous cliquez hors du volet Propriétés, toutes les métadonnées en cours seront perdues. Vous devez cliquer sur **Appliquer** ou appuyez sur **Entrer** pour appliquer les modifications.

Pour utiliser les raccourcis clavier afin d'ajouter des métadonnées dans le même champ de plusieurs photos :

1. Sélectionnez la première photo dans votre liste et ajoutez le contenu dans un champ de métadonnées.
2. Appuyez sur la touche **Page Suivante** pour changer à la photo suivante. Le curseur reste dans le même champ du volet Propriétés de chaque photo, ce qui permet d'ajouter le contenu pour le même champ de plusieurs photos.
3. Ajoutez le contenu dans le champ et appuyez encore sur **Page Suivante** pour passer à la photo suivante.
4. Répétez l'étape 3 jusqu'à ce que vous ayez terminé.

 Si vous utilisez ce raccourci, vous n'avez pas besoin de cliquer sur le bouton **Appliquer**.

 Appuyez sur la touche **Page Précédente** pour retourner à la photo précédente.

Intégration et importation de catégories et de mots-clés entre ACDSee et IPTC

Il existe des commandes rapides pour intégrer vos mots-clés et catégories ACDSee dans les métadonnées IPTC, ainsi que pour importer des mots-clés IPTC et des catégories supplémentaires dans vos mots-clés et catégories ACDSee.

Pour intégrer les mots-clés et les catégories ACDSee aux mots-clés et aux catégories supplémentaires IPTC

Sélectionnez un fichier, faites un clic droit et choisissez **Métadonnées | Intégrer à IPTC | Intégrer les mots-clés dans IPTC** ou **Intégrer les catégories dans IPTC**.

ou

Sélectionnez un fichier et choisissez **Outils | Métadonnées | Intégrer à IPTC | Incorporer les mots-clés dans IPTC** ou **Incorporer les catégories dans IPTC**.

Fusionner ou écraser les métadonnées IPTC

Lorsque vous intégrez des **métadonnées ACDSee** dans des **métadonnées IPTC**, vous pouvez choisir la manière dont les données sont sauvegardées avec les métadonnées précédemment sauvegardées.

- Fusionner : Les **métadonnées ACDSee** seront ajoutées à tous les **IPTC mots-clés** et/ou **IPTC catégories supplémentaires** existants.
- Écraser : Les **métadonnées ACDSee** remplaceront tout **IPTC mots-clés** et/ou **IPTC catégories supplémentaires** existant.

Pour importer des mots-clés et des catégories supplémentaires d'IPTC vers ACDSee Mots-clés et catégories

Sélectionnez un fichier, faites un clic droit et choisissez **Métadonnées | Importer à partir des mots-clés IPTC** ou **Importer à partir des catégories supplémentaires IPTC**.

ou

Sélectionnez un fichier et choisissez **Outils | Métadonnées | Importer à partir des mots-clés IPTC** ou **Importer à partir des catégories supplémentaires IPTC**.



L'importation des métadonnées IPTC vers les métadonnées ACDSee agit toujours comme une fusion.

Supprimer des mots-clés IPTC de Catégories auto

Il est possible de supprimer les mots-clés IPTC inutilisés de la base de données ACDSee Home. Une fois supprimés, les mots-clés ne s'afficheront plus sous Mots-Clés (IPTC) dans les Catégories Auto des Propriétés de la photo, dans le volet Catalogue.



Il en est de même pour le champ Catégories supplémentaires. Ce champ n'est visible que si la case Afficher les catégories est sélectionnée à l'option de menu **Outil | Options | Volet Propriétés** et en choisissant **Gérer l'affichage des métadonnées**.

Pour supprimer des mots-clés IPTC et des catégories supplémentaires :

1. En mode Gérer, sélectionnez une image qui reconnaît les métadonnées IPTC.
2. Si le volet Propriétés n'est pas ouvert, allez à l'option de menu **Volets | Propriétés**.
3. Pour vous assurer que l'image est accessible en écriture, effectuez les opérations suivantes :
 - Sélectionnez l'onglet **Fichier** et vérifiez si la case **Lecture seule** est cochée.
 - Si elle est cochée, l'image n'est pas accessible en écriture. Annulez la sélection de la case **Lecture seule**, vous serez alors en mesure d'écrire des informations dans le fichier.
4. Dans la section **IPTC** de l'onglet Métadonnées, cliquez sur le bouton Sélecteur de mots-clés  à côté de la case **Mots-clés**.
5. Dans la boîte de dialogue Sélecteur de mots-clés IPTC, cliquez sur le bouton **Modifier la liste**.
6. Sélectionnez le mot-clé à supprimer de la case Liste des valeurs.



Pour sélectionner plusieurs mots-clés, maintenez la touche **Ctrl** enfoncée tout en sélectionnant des mots-clés avec le curseur de la souris.

7. Cliquez sur **Enlever**.

8. Cliquez sur **OK**.
9. Cliquez sur **OK**.



Si un mot-clé est associé à un fichier, il ne sera pas possible de le supprimer. Pour déterminer à quelles photos est associé un mot-clé, retournez à l'onglet Catalogue, allez à la section Catégories Auto dans la liste des propriétés de photos et cliquez sur le mot-clé.

Changer la date-heure des images

Vous pouvez utiliser l'opération par lot Fixer la date-heure pour modifier les propriétés de date et d'heure d'une ou de plusieurs images; cette option fonctionne en mode Gérer ou Afficher.

Pour modifier les propriétés de date et d'heure d'un fichier :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - En mode Gérer, sélectionnez une ou plusieurs images, puis allez à l'option de menu **Outils | Lot | Fixer la date-heure**.
 - En mode Afficher, allez à l'option de menu **Outils | Modifier | Fixer la date-heure de l'image**.
2. Dans l'onglet Date à changer, sélectionnez l'une des suivantes :

Date à changer

Date-heure EXIF	Date-heure originale EXIF	La date-heure originale du fichier, qui correspond au moment où la photo a été prise.
	Date-heure numérisée EXIF	La date-heure de conversion de la photo en une image numérique (normalement, cette date-heure est la même que la date-heure originale).
	Date-heure EXIF	La date-heure de la dernière modification apportée à l'image.
Date et heure de la dernière modification du fichier	La date et l'heure de la dernière modification apportée à l'image. Par exemple, une retouche de l'image ou une mise à jour des métadonnées.	
Date et heure de la création du fichier	La date-heure qui correspond au moment où le fichier a été créé sur l'ordinateur.	
Date et heure de la base de données &ACDSee	La date-heure associée à cette photo dans la base de données ACDSee.	

3. Dans l'onglet **Options avancées**, définissez les paramètres relatifs à l'opération Fixer la date-heure par lot, comme décrit ci-dessous, puis cliquez sur **Suivant**.

Options avancées

<p>Accepter les valeurs par défaut et commencer la conversion</p>	<p>Accepte les paramètres par défaut en tant que nouvelles options d'horodatage. Pour lancer la modification à la date-heure des images, cliquez sur le bouton Fixer la date-heure.</p>
<p>Fermer automatiquement l'assistant une fois terminé</p>	<p>Ferme l'assistant Fixer la date-heure par lot dès que le processus est terminé.</p>
<p>Enregistrer en tant que paramètres par défaut</p>	<p>Stocke en mémoire les paramètres actifs et les applique lors de prochaines opérations de fixer la date-heure.</p>

4. À l'étape Choisir une nouvelle date-heure, sélectionnez l'une des options suivantes :

- **Utiliser une date et une heure différentes** : remplace la date et l'heure sélectionnées par une autre propriété d'horodatage du même fichier. Dans la liste déroulante Sélectionnez la date et l'heure, **sélectionnez la propriété de fichier à utiliser**.
- **Utiliser une date et une heure spécifiques** : modifie l'horodatage sélectionné dans chaque fichier en une date et une heure spécifiques. Saisissez la nouvelle date et heure dans les champs **Date** et **Heure**.
- **Passage à une nouvelle date et heure de début** : remplace l'horodatage le plus ancien par une date et une heure que vous spécifiez, et avance en conséquence tous les horodatages ultérieurs. Saisissez la date-heure du fichier le moins récent dans les champs **Date** et **Heure**.
- **Décaler la date et l'heure par un nombre spécifique** : décale tous les horodatages d'un nombre spécifique d'heures vers l'avant ou l'arrière (à ajuster en fonction du fuseau horaire). Sélectionnez soit **Maj en avant** , soit **Maj en arrière**, puis tapez un nombre dans les boîtes de sélection d'**heures**, de **minutes** et de **secondes** .

5. Cliquez sur le bouton **Fixer la date-heure** pour commencer à modifier les fichiers.

6. Lorsque l'assistant a fini ses opérations, cliquez sur **Terminer** pour retourner dans ACDSee.

Créer une copie synchronisée des fichiers

L'Assistant de synchronisation vous guidera dans les étapes de création d'une copie synchronisée de vos fichiers, afin de les protéger contre les pannes de disque dur. L'application permet de synchroniser les dossiers locaux avec soit un lecteur réseau, un ordinateur distant ou un disque dur externe. Vous pouvez nommer la copie synchronisée, préciser des opérations à effectuer à chaque synchronisation, planifier l'exécution à intervalles prédéterminés et modifier ou supprimer la synchronisation

ultérieurement. L'assistant de synchronisation ne conserve pas les informations de la base de données quand les fichiers sont copiés vers un nouvel emplacement.

- ! L'assistant de synchronisation ne sauvegarde pas votre base de données lorsque vos fichiers sont copiés à un nouvel emplacement. Pour sauvegarder des fichiers contenant des informations sur la base de données, utilisez [l'assistant de sauvegarde de la base de données ACD](#).

Pour créer une copie synchronisée :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Fichier | Sync | Créer une synchronisation**.
2. Dans la fenêtre d'accueil de l'assistant, cliquez sur le bouton **Suivant** quand vous êtes prêt à continuer.
3. Dans la fenêtre Options de la synchronisation, effectuez les opérations suivantes :
 - Dans le champ **Dossier source**, indiquez le dossier qui contient les fichiers à copier.
 - Dans le champ **Destination de la sauvegarde**, indiquez le dossier dans lequel placer les fichiers de sauvegarde; celui-ci doit se trouver soit sur un lecteur réseau, un ordinateur distant ou un disque dur externe.
 - Dans la zone **Options**, cochez les cases selon vos préférences en ce qui concerne la gestion des erreurs et les fichiers journaux.
 - Dans la zone **Confirmations**, choisissez l'action que doit prendre le logiciel en cas de conflits de duplication des fichiers.
 - Cliquez sur **Suivant** pour passer à la prochaine étape.
4. À l'étape Horaire de la synchronisation, effectuez les opérations suivantes :
 - Dans la zone de texte **Nom**, saisissez un nom pour la copie synchronisée.
 - Dans la zone **Horaire**, indiquez si vous voulez lancer la synchronisation maintenant ou la programmer pour exécution ultérieure.
 - Cliquez **Terminer** pour terminer les étapes et quitter l'assistant.

- ! **Programmer** : l'option de programmer l'exécution à l'avance ne fonctionne pas si le compte n'est pas protégé par mot de passe. Un mot de passe doit être défini pour programmer l'exécution à l'avance. Le mot de passe ne peut pas être laissé en blanc; il faut un mot de passe réel, d'au moins un caractère.

Mettre à jour ou supprimer une copie synchronisée

Après avoir créé une copie synchronisée, vous pouvez en modifier les paramètres, planifier son exécution à intervalles réguliers ou la supprimer d'ACDSee.

Pour mettre à jour ou supprimer une copie synchronisée :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Fichier | Sync | Modifier une synchronisation**.
2. Dans la boîte de dialogue Copies synchronisées enregistrées, sélectionnez une copie dans la liste.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour programmer la synchronisation, cliquez sur **Horaire**. Précisez à quelle fréquence exécuter la synchronisation et cliquez sur **OK**.
 - Pour modifier les paramètres, cliquez sur **Modifier**. Dans la boîte de dialogue Modifier les synchronisations, mettez à jour le dossier contenant les fichiers à copier et le dossier où placer ces fichiers (lecteur réseau, ordinateur distant ou disque dur externe). Dans la zone **Options**, changez au besoin les paramètres relatifs à la gestion des erreurs et des fichiers journaux. Dans la zone **Confirmations**, changez au besoin l'action que doit prendre le logiciel en cas de conflits de duplication des fichiers. Quand vous avez terminé, cliquez sur **OK**.
 - Pour renommer la copie synchronisée, cliquez sur **Renommer**. Saisissez un nouveau nom pour la copie synchronisée et cliquez sur **OK**.
 - Pour supprimer une synchronisation, cliquez sur **Supprimer**.
4. Cliquez sur **Fermer**.

Exécuter une synchronisation enregistrée

Après avoir créé une synchronisation, vous pouvez lancer cette dernière à tout moment, même si elle est programmée pour s'exécuter à des intervalles réguliers.

Pour lancer une synchronisation enregistrée :

En mode Gérer, allez à l'option de menu **Fichier | Copie synchronisée** puis sélectionnez le nom de la copie à exécuter.

Effectuer une recherche avec ACDSee Home

ACDSee Home propose de nombreuses méthodes pour rechercher des fichiers et des dossiers sur votre ordinateur. Par exemple, le volet Recherche avancée vous permet d'effectuer une recherche par nom de fichier, par mot-clé ou par propriété d'image. Ce volet permet également de créer des recherches avancées pour repérer des fichiers par date ou par période de temps, puis d'enregistrer ces recherches afin de les réutiliser ultérieurement. Vous pouvez également utiliser le Détecteur de doublons pour retrouver et gérer les fichiers identiques.

La barre de recherche rapide est tout indiquée pour les recherches simples et permet de repérer en un tour de main des fichiers et des dossiers, ou de chercher par nom ou mot-clé dans la base de données. Vous pouvez également personnaliser cette barre de sorte à pouvoir chercher uniquement des éléments précis ou limiter la recherche à certaines parties de la base de données.

Vous pouvez aussi utiliser le volet Catalogue pour trouver rapidement toutes les images qui se trouvent sur le disque dur, ou tous les fichiers auxquels aucune catégorie n'est associée. Si vous

travaillez avec de grandes collections d'images, la navigation sélective permet de créer des critères précis ou généraux pour restreindre le nombre d'images affichées dans la liste des fichiers.

Utiliser la Barre de Recherche rapide

La barre de recherche rapide en mode Gérer est très utile pour trouver rapidement des fichiers ou des dossiers. Elle est dotée de plusieurs options vous permettant d'affiner et d'élargir vos critères de recherche au gré de vos besoins ; les résultats s'affichent dans la liste des fichiers.

Vous pouvez choisir si la recherche rapide ne porte que sur les fichiers figurant dans la liste des fichiers ou sur l'ensemble de la base de données en cliquant sur cette icône .

Lorsque vous effectuez une recherche rapide, vous pouvez sélectionner le type de recherche à effectuer en cliquant sur l'icône de la loupe  qui se trouve directement à droite du champ de recherche rapide.

Les **types de recherche** utiliseront différents **séparateurs** : **délimiteurs**, **opérateurs** ou aucun :

- Les **délimiteurs** sont des virgules et des espaces. Les types de recherche qui utilisent des délimiteurs séparent les termes de recherche par des virgules ou des espaces.
- Commence par et Se termine par n'utilisent pas de séparateurs. Tout le texte saisi est littéral. Par exemple : Chat, Chien recherchera « Chat, Chien », y compris la virgule et l'espace.
- Recherche classique rapide utilise les **opérateurs** + , - , | et Space (qui est traité de la même manière qu'un +).

Types de recherche rapide :

Chercher un type	Résultat	Séparateurs	Exemples
Contient n'importe lequel	Recherche des éléments qui contiennent des termes indiqués dans les critères de recherche. Comprend des recherches de sous-chaînes.	Délimiteurs	Chat, Chien renvoie tous les résultats contenant Chat ou Chien ou n'importe quelle combinaison des deux. Cela inclut les recherches de sous-chaînes, par exemple : Rechercher Chat apporterait également des résultats pour les mots qui contiennent Chat, tels que le catalogue.
Contient tout	Recherche des éléments qui contiennent tous les termes indiqués dans les critères de recherche. Comprend des recherches de sous-chaînes.	Délimiteurs	Chat, Chien renvoie tous les résultats contenant à la fois Chat et Chien.
Contient des mots	Recherche des éléments qui contiennent des mots entiers spécifiés dans les critères de recherche.	Délimiteurs	Chat, Chien renvoie tous les résultats qui incluent les mots Chat et Chien.
Ne contient pas	Recherche des éléments qui ne contiennent pas des termes indiqués dans les critères de recherche. Comprend des recherches de sous-chaînes.	Délimiteurs	Chat, Chien renvoie tous les résultats qui n'incluent pas les termes de recherche de Chat ou Chien.
Commence par	Recherche tous les éléments qui commencent par les caractères spécifiés dans les critères de recherche. Comprend des recherches de sous-chaînes.	Aucun	Chat renvoie tous les résultats qui commencent par Chat. Cela inclut les résultats qui incluent, mais sans s'y limiter, le terme recherché, tel que le catalogue.

Chercher un type	Résultat	Séparateurs	Exemples
Se termine par	Recherche les éléments qui se terminent par les caractères spécifiés dans les critères de recherche. Inclut les recherches de sous-chaînes. Remarque : Si vous recherchez un nom de fichier, vous devez inclure l'extension de fichier.	Aucun	Sing renvoie tous les résultats qui se terminent par Sing. Cela inclut les résultats qui peuvent ne pas commencer par le terme spécifié, tel que « rising ». Sing.jpg renvoie tous les résultats qui se terminent par Sing.jpg. Cela signifie que seuls les résultats qui incluent sing, avec une extension de fichier de .jpg seront renvoyés.
Recherche rapide classique	Effectue des recherches d'éléments à l'aide de l'ancien moteur de recherche rapide d'ACDSee. Si vous recherchez un nom de fichier, la recherche utilisera le style de recherche « Commence par ». Tous les autres champs de recherche recherchent des mots entiers. Opérateurs : + : recherche tous les éléments contenant les deux termes de recherche. Les éléments qui ne contiennent qu'un seul des termes sont exclus. Les espaces sont également traités comme des opérateurs +. -: retourne dans les résultats de la recherche seulement les éléments qui contiennent le premier terme de recherche mais pas le deuxième. : Recherche tous les éléments contenant l'un ou l'autre des éléments de recherche.	Opérateurs	Chat -Chien renvoie tous les éléments qui contiennent Chat, à l'exception de ceux qui contiennent aussi Chien. Assurez-vous d'insérer un espace avant le signe moins. Si vous n'insérez pas d'espace, ACDSee Home supposera que vous recherchez un mot avec trait d'union. Chat Chien inclut tous les éléments avec Chat ou Chien dans la recherche. Chat+Chien+

Chercher un type	Résultat	Séparateurs	Exemples
			<p>Chatons renvoie des articles qui incluent à la fois Chat et Chien, mais pas ceux qui incluent Chat et Chien et Chatons.</p> <p>Chat+Chien ou Chat Chien renvoie des articles contenant à la fois Chat et Chien.</p> <p>Chat+Chien Chatons renvoie les éléments contenant à la fois Chat et Chien, ainsi que ceux qui contiennent Chatons.</p>

Exécution d'une recherche rapide :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

1. Dans la barre de recherche rapide, saisissez le terme ou la partie du mot à chercher.
2. Cliquez sur la liste déroulante à côté du champ Recherche rapide, puis sélectionnez un terme de recherche précédemment saisi.



Vous pouvez utiliser le raccourci clavier **Ctrl + F** pour placer le curseur dans la barre de recherche rapide et commencer immédiatement à saisir votre requête.

Choix des champs à inclure dans la recherche :

- Sélectionnez Outils | Options.
- Sélectionnez Recherche rapide sous le mode Gérer.
- Basculez les champs à inclure ou à exclure de la recherche, puis sélectionnez OK.

Utiliser le volet Recherche avancée

Vous pouvez utiliser le volet Recherche avancée pour rechercher vos fichiers et dossiers. Vous pouvez effectuer une recherche par une grande variété d'options telles que les noms de fichiers, les chaînes de texte, les champs de métadonnées, les propriétés de fichiers ou les attributs d'image. Vous pouvez également rechercher des modèles dans les noms de fichiers et trouver des fichiers en double.

Vous pouvez même enregistrer une recherche et lui donner un nom. Les préreglages de recherche sont répertoriés dans le volet Recherche avancée et le volet Catalogue. Dans le volet Recherche avancée, vous pouvez sélectionner Rechercher des préreglages dans la liste déroulante pour les exécuter à nouveau. Dans le volet Catalogue, les préreglages de recherche sont répertoriés sous Catégories automatiques où vous pouvez les exécuter à nouveau en cliquant une fois sur le nom du préreglage de recherche.



Les résultats de la recherche n'incluent pas les dossiers qui ne sont pas [catalogués dans la ACDSee Home base de données](#). Le catalogage s'effectue automatiquement lorsque vous naviguez dans les dossiers. Vous pouvez également cliquer sur **Outils | Base de données | Catalogue de fichiers**.

Pour ouvrir le volet Recherche avancée :

En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Recherche avancée**.

Zones du volet Recherche avancée

Le volet Recherche avancée comporte plusieurs zones, ce qui facilite la gestion des recherches. Quand vous créez une recherche, gardez à l'esprit que les résultats de la recherche inclueront seulement les fichiers correspondant à **tous les** critères que vous précisez.

Rechercher des préreglages

Dans la zone Préreglages de recherche, vous pouvez enregistrer une recherche complexe à utiliser ultérieurement, sélectionner une recherche à exécuter à nouveau ou supprimer un préreglage de recherche.

Rechercher des préréglages	<p>Si vous avez un préréglage de recherche, elle sera répertoriée dans cette liste déroulante, où vous pourrez la sélectionner et l'exécuter à nouveau. Quand vous cliquez sur le bouton Démarrer au bas de la fenêtre, le programme effectue la recherche et affiche les résultats dans la liste des fichiers.</p> <p>Les préréglages de recherche sont également répertoriés dans le volet Catalogue, à partir duquel vous pouvez les exécuter en un seul clic sur le nom du préréglage de recherche.</p>
Enregistrer un préréglage de recherche 	<p>Cliquez sur l'icône Enregistrer. Lorsque la boîte de dialogue Préréglage de la recherche s'ouvre, saisissez un nom pour la recherche. Si vous utilisez un nom descriptif, il est plus facile de se souvenir des critères dans votre préréglage de recherche.</p>
Supprimer un préréglage de recherche 	<p>Sélectionnez une recherche dans la liste déroulante et cliquez sur l'icône Supprimer. Cliquez sur Oui pour confirmer la suppression lorsque vous y êtes invité.</p>

Source

Lors de la recherche de fichiers, vous pouvez rechercher trois emplacements de source différents :

Base de données	Les recherches à l'aide de la source de la base de données rechercheront des fichiers dans les fichiers catalogués dans Photo Studio.
Dossiers	Les recherches effectuées à l'aide de la source Dossiers rechercheront des fichiers dans une sélection de dossiers. Vous pouvez sélectionner un ou plusieurs dossiers à rechercher, ou simplement sélectionner Synchroniser avec le dossier actuel pour utiliser les dossiers actuellement sélectionnés dans le volet Dossiers.
Vue actuelle	Les recherches effectuées à l'aide de la source vue actuelle rechercheront les fichiers dans la liste de fichiers que vous avez sélectionnée dans Photo Studio. Cela peut inclure un ou plusieurs dossiers, différentes métadonnées du volet Catalogue, ou même les résultats de votre recherche précédente.

Critères

Vous pouvez choisir parmi un large éventail de critères et de types de fichiers. Dans l'en-tête, utilisez le bouton **Sélecteur de type de fichier** pour ouvrir le menu avec différents types de fichiers interrogeables.

Appuyez sur le bouton + pour ouvrir le **sélecteur de critères** pour afficher la liste complète des critères consultables. Cliquez sur un critère sur le côté gauche du sélecteur pour l'ajouter au côté droit. Une fois sur le côté droit, les critères peuvent être gérés en les déplaçant vers le haut et vers le bas, en changeant leur état **ET/OU**, ou en les supprimant avec le bouton supprimer. Cliquez sur le bouton OK pour mettre à jour le volet **Recherche avancée** avec les critères sélectionnés. La plupart des critères

recherchent un seul champ de métadonnées, ce qui vous permet d'affiner vos recherches. Chaque critère est divisé par des boutons affichant l'état **ET/OU** dans le volet de recherche avancée, cliquer sur le bouton changera son état entre **ET** et **OU**.

Pour plus d'informations et d'exemples, voir [Choisir des critères dans le volet Recherche avancée](#).

- ! Lorsque des critères ont été ajoutés au volet **Recherche avancée**, beaucoup incluront une **icône d'engrenage**. En cliquant sur l'icône, vous obtiendrez d'autres façons de personnaliser votre recherche.

Historique

Lorsqu'une **Recherche avancée** a été effectuée, elle apparaîtra dans la section **Historique du Gestionnaire d'activités**. Cliquer sur l'entrée de la **Recherche avancée** dans l'**Historique** ouvrira le panneau de **Recherche avancée** avec les critères de recherche préchargés. Pour plus d'informations, voir [Gestionnaire d'activités](#).

Options

Gérer des dossiers

Vous pouvez choisir la manière dont les résultats sont renvoyés lorsque les dossiers correspondent aux critères de recherche :

Renvoyer ces dossiers	Renvoie les dossiers qui répondent aux critères de recherche
Renvoyer ces dossiers ainsi que leur contenu	Renvoie les dossiers qui répondent aux critères de recherche ainsi que leur contenu
Renvoyer uniquement le contenu de ces dossiers	Renvoie le contenu des dossiers qui répondent aux critères de recherche, sans afficher les dossiers eux-mêmes



Les recherches retourneront toujours les fichiers qui répondent aux critères de recherche, quel que soit ce paramètre.

Choisir des critères dans le volet Recherche avancée

Lorsque vous utilisez le volet Recherche avancée, vous pouvez choisir de rechercher un large assortiment de critères à partir des métadonnées ACDSee, IPTC, EXIF et d'autres informations de fichiers. Voir le tableau ci-dessous pour les critères les plus couramment utilisés, et des exemples d'autres types de données de critères.

Types de données	Définitions et exemples
Nom du fichier	Recherche de fichiers ou de dossiers par nom. Les termes de recherche peuvent être séparés par des points-virgules pour tous les types de recherche, à l'exception de la recherche par correspondance de motifs. L'historique de recherche est stocké pour les recherches par nom de fichier. Utilisez les touches fléchées HAUT et BAS pour sélectionner différentes suggestions de complétion automatique dans votre historique, et appuyez sur la touche ENTRÉE ou TAB pour saisir la suggestion sélectionnée. Passez au type de recherche par correspondance de motifs pour utiliser les caractères génériques :

Types de données		Définitions et exemples	
Caractère générique	Résultat	Exemple	
?	Correspond à un seul caractère du nom de fichier.	ca?.jpg renvoie les résultats cat.jpg, cap.jpg et car.jpg, mais pas cats.jpg	
*	Correspond à zéro ou à n'importe quel nombre de caractères du nom de fichier.	cat* renvoie les résultats cat.jpg, cats.jpg et cathy.jpg	
[...]	Correspond à n'importe lequel des caractères entre crochets.	ca[tr] renvoie les résultats cat.jpg et car.jpg, mais pas cap.jpg	
[!...]	Correspond à tous les caractères non compris entre les crochets.	cat[!0] renvoie les résultats cata.jpg et catb.jpg, mais pas cat0.jpg	
[...-...]	Correspond à tous les caractères de la série indiquée.	cat[a-f0-9] renvoie les résultats cata.jpg, catb.jpg, catf.jpg et cat0.jpg, cat1.jpg, ..., cat9.jpg	
\	Empêche l'utilisation d'autres caractères génériques qui sont aussi des caractères autorisés dans un nom de fichier, comme les crochets : []. Le * et le ? ne sont pas autorisés dans les noms de fichiers, aussi cette fonction ne s'applique-t-elle pas à eux.	Les crochets étant des caractères génériques, si vous voulez chercher un nom de fichier qui contient un crochet, vous devez faire précéder le crochet d'une	

Types de données		Définitions et exemples	
		Caractère générique	Résultat
			Exemple
			barre oblique inverse : ACD\[123\] renvoie le résultat ACD[123].gif
		 Les modèles ne différencient pas les majuscules et les minuscules. Pour utiliser plusieurs modèles, séparez les noms par des espaces ou des points-virgules. Pour chercher des correspondances avec un modèle contenant un espace ou un point-virgule, entourez le modèle avec des guillemets doubles. Si vous n'incluez pas le caractère générique * dans votre modèle, le modèle renverra des résultats comme une sous-chaîne. Par exemple, cat renverra cat, cathy et bobcat, comme si vous aviez utilisé le modèle *cat*.	
Texte		Recherche par chaîne de caractères sur plusieurs champs communs. Choisissez parmi les éléments suivants : mots-clés, catégories, personnes, étiquettes, légendes et notes. L'historique des recherches est stocké pour les recherches de texte . Utilisez les touches fléchées HAUT et BAS pour sélectionner différentes suggestions de complétion automatique dans votre historique, et appuyez sur la touche ENTRÉE ou TAB pour saisir la suggestion sélectionnée.	
Personnes, mots-clés et catégories		Recherches par liste de référence et par combinaison de chaînes. Ouvrez le sélecteur de valeurs pour choisir des valeurs dans la base de données, ou tapez des chaînes personnalisées dans le champ de texte. Les termes de recherche peuvent être séparés par des points-virgules.	
Note		Sélectionnez les évaluations que vous souhaitez rechercher.	
Étiquette		Sélectionnez les étiquettes que vous souhaitez rechercher. Choisissez l'un de vos jeux d'étiquettes ou passez à la recherche de texte pour rechercher des valeurs personnalisées.	
Chaîne		La recherche de chaînes de texte, peut être séparée par des points-virgules. Exemple : générateur	

Types de données	Définitions et exemples
Date/heure	Recherche d'une date et d'une heure. Réglez la précision sur le jour ou la seconde. Exemple : date/heure d'origine
Liste de référence	Sélectionnez une ou plusieurs valeurs dans le sélecteur de valeurs. Exemple : type d'image
Nombre entier	Recherche d'un nombre entier. Exemple : ISO
Nombre rationnel	Recherche d'un nombre rationnel sous forme de fraction ou de nombre décimal. Exemple : ouverture



Lorsque vous utilisez un point-virgule (;) pour séparer les termes de recherche, vous pouvez utiliser deux points-virgules (;;) pour rechercher le caractère du point-virgule à la place.

Utiliser le volet Navigation sélective

La navigation sélective permet de repérer des fichiers qui correspondent à certains critères, par exemple un emplacement dossier ou une date, ou attribut de classification du volet Catalogue. En ajustant les critères de la navigation sélective, vous pouvez rapidement inclure ou exclure des fichiers de la liste des fichiers, et afficher uniquement ceux qui vous intéressent.

Pour tirer le meilleur parti de la navigation sélective, il est recommandé de [cataloguer](#) et d'[organiser](#) ses fichiers dans la [base de données ACDSee Home](#). Plus vos fichiers renferment de données, plus la navigation sélective sera utile.

Pour utiliser la navigation sélective :

Ouvrez le volet Navigation sélective en allant à l'option de menu **Afficher | Navigation sélective**. Le volet s'affiche à gauche de la liste des fichiers.

Définir des critères de navigation sélective

Le panneau Navigation sélective est divisé en trois zones : Dossiers, Catalogue et Calendrier, chacune correspondant au volet du mode Gérer du même nom. Quand le [volet Navigation](#) sélective est ouvert, la barre de contenu de la liste des fichiers est remplacée par la barre de navigation sélective, qui répertorie tous les critères de navigation en cours.

Quand vous ajoutez un dossier, une période de temps ou une méthode d'organisation dans le volet Navigation sélective, ACDSee Home exclut tous les fichiers qui ne correspondent pas à ces critères. Vous pouvez ajouter ou supprimer des critères afin d'affiner ou d'élargir les résultats.

Pour ajouter des critères de navigation sélective :

Après avoir ouvert le volet Navigation sélective, effectuez une ou plusieurs des opérations suivantes :

- Dans la zone [Dossiers](#), sélectionnez un ou plusieurs dossiers.
- Dans la zone [Catalogue](#), sélectionnez une ou plusieurs catégories, ou une note.
- Dans la zone [Calendrier](#), sélectionnez une ou plusieurs périodes de temps.

À chaque fois qu'un critère est ajouté au volet Navigation sélective, ACDSee Home cherche dans sa base de données les fichiers de ce dossier qui correspondent à la période en question et sont assignés à la classification, puis les affiche dans le panneau Liste des fichiers. Vous pouvez ensuite sélectionner ces fichiers et utiliser les fonctionnalités de ACDSee Home pour les éditer, les partager, les déplacer et les afficher comme vous le souhaitez.

Pour ajuster ou affiner les critères dans le volet Navigation sélective :

- Pour supprimer un critère du volet Navigation sélective, cliquez sur celui-ci avec le bouton de la souris, puis sélectionnez **Enlever de la recherche**.
- Pour exclure tous les critères d'un certain type, cliquez sur la barre au-dessus de la liste, puis désactivez l'option servant à inclure ce type dans la recherche. Par exemple, pour exclure de la recherche les dossiers répertoriés, cliquez sur la barre **Dossiers**, puis sélectionnez **Inclure des dossiers dans la recherche**. Les dossiers sélectionnés restent affichés dans le volet Navigation sélective, mais ils ne seront pas pris en compte dans les résultats.
- Pour supprimer tous les critères d'un certain type, cliquez sur la barre au-dessus de la liste, puis cliquez sur **Effacer tout**.

Par défaut, dans le volet Navigation sélective, si vous sélectionnez plusieurs catégories, le programme affiche dans la liste des fichiers tous ceux qui correspondent à l'une ou l'autre de celles-ci. Cependant, il est possible de changer ce comportement pour que la liste de fichiers n'inclut que ceux qui sont associés à toutes les catégories sélectionnées comme critère de navigation sélective. Pour ce faire, cliquez avec le bouton droit de la souris sur la barre au-dessus des catégories sélectionnées, puis choisissez **Correspondance partielle** ou **Correspondance totale**.

Conseils pour la navigation sélective

Quand vous ajoutez un critère dans le volet Navigation sélective, vous indiquez en réalité que les fichiers à parcourir doivent avoir cet attribut. Par exemple, si vous sélectionnez un dossier dans le panneau Dossiers, ACDSee Home affiche uniquement les fichiers de ce dossier. Si vous sélectionnez une note dans le volet Catalogue, ACDSee Home affiche uniquement les fichiers associés à cette note.

Vous pouvez combiner plusieurs critères pour affiner encore votre navigation sélective. Par exemple, si vous sélectionnez une catégorie et une période, alors ACDSee Home affiche uniquement les fichiers qui appartiennent à la fois à la catégorie et à la période sélectionnées. ACDSee Home n'affiche pas d'éléments dans cet intervalle de dates s'ils n'appartiennent pas à la bonne catégorie, et n'affiche pas de fichiers de cette catégorie s'ils ne correspondent pas également à l'intervalle de dates.

Masquer le volet Navigation sélective

Vous pouvez utiliser la fonction Masquer auto pour masquer automatiquement le volet Navigation sélective et augmenter ainsi l'espace de la liste des fichiers. Quand le volet est configuré pour se masquer automatiquement, il disparaît quand vous cliquez à l'extérieur de celui-ci, et seul un bord reste visible. Vous pouvez accéder à nouveau au volet en positionnant le pointeur sur le bord.

Rechercher par catégories auto

Les catégories automatiques peuvent vous aider à rechercher des fichiers. Cette fonction est particulièrement utile si vous avez tendance à prendre beaucoup de photos ou si vous partagez vos photos avec d'autres personnes.

Les catégories auto se trouvent dans le volet Catalogue, en dessous de la section Étiquettes. Double-cliquez sur l'en-tête de cette section, ou cliquez sur le signe plus (+), pour afficher les groupes de catégories auto. Double-cliquez sur l'en-tête de cette section, ou cliquez sur le signe moins (-), pour masquer les groupes de catégories auto.

Certaines valeurs dans la section Catégories auto proviennent des informations ajoutées automatiquement aux photos par l'appareil. Par exemple, la marque et le modèle de l'appareil photo, ainsi que les paramètres utilisés au moment de la prise du cliché, notamment la balance des blancs, la longueur focale et l'ouverture du diaphragme. Vous pouvez ajouter à ces informations en précisant la ville, la région ou le pays où la photo a été prise, et en saisissant des mots-clés ou des informations de droits d'auteur. Il suffit de saisir ces informations dans le volet Propriétés.

Quand vous cliquez sur une catégorie auto, ACDSee Home recherche toutes les images associées à cette catégorie. Si, par exemple, vous utilisez plusieurs appareils photo, vous pouvez utiliser les catégories automatiques pour rechercher les images capturées à l'aide d'un appareil spécifique. Toutes les images capturées avec ce modèle seront affichées.

Vous trouverez ci-dessous des astuces pour effectuer des recherches avec les catégories auto.

Identifier les catégories de recherche fréquemment utilisées

Si vous utilisez fréquemment certaines catégories auto du groupe Propriétés de la photo, vous pouvez gagner du temps en les ajoutant au groupe Catégories fréquentes. Certains groupes Propriétés de la photo sont disponibles par défaut dans le groupe Catégories fréquentes. Vous pouvez ajouter autant de catégories auto que vous voulez dans ce groupe, et tout aussi facilement supprimer un groupe lorsque vous n'en avez plus besoin.

Pour ajouter un groupe de catégorie auto au groupe Catégories fréquentes :

1. Développez le groupe Propriétés de la photo.
2. Cliquez avec le bouton droit sur le groupe de catégories auto à ajouter au groupe Catégories fréquentes, puis sélectionnez **Ajouter aux catégories fréquentes**. Le groupe est ajouté au groupe Catégories

fréquentes.

Il reste toutefois visible dans le groupe Propriétés de la photo.

Pour supprimer un groupe de catégorie auto du groupe Catégories fréquentes :

1. Développez le groupe Catégories fréquentes.
2. Cliquez avec le bouton droit sur le groupe de catégories auto à supprimer du groupe Catégories fréquentes, puis sélectionnez **Enlever des catégories fréquentes**.

Le groupe est supprimé du groupe Catégories fréquentes.

Affiner une recherche en utilisant les catégories auto

Vous pouvez affiner votre recherche en sélectionnant plusieurs catégories auto. Vous pouvez par exemple trouver des images pour une ouverture et une vitesse d'obturation donnée. Si vous cliquez sur l'indicateur de sélection rapide situé à côté de la catégorie automatique d'ouverture « f/16 » et de la catégorie automatique de vitesse « 1/30 », ACDSee Home recherchera les images qui appartiennent à ces deux catégories.

En outre, quand vous sélectionnez plusieurs catégories auto, vous pouvez contrôler la portée de vos recherches en sélectionnant soit **Correspondance totale** ou **Correspondance partielle** dans la liste déroulante Correspondance partielle/totale située en haut du volet Catalogue. Si vous sélectionnez Correspondance partielle, ACDSee Home affichera les images associées à l'une ou l'autre des catégories auto sélectionnées. Si vous sélectionnez Correspondance totale, ACDSee Home affichera uniquement les images associées à toutes les catégories auto sélectionnées.

Vous pouvez également affiner votre recherche par catégories auto en sélectionnant une catégorie ou une note. Par exemple, imaginez que vous cliquez sur la catégorie auto Photographe et que vous trouvez plus de 1000 images. Cependant, vous ne voulez voir que les meilleures images prises par ce photographe. Cliquez sur l'indicateur de sélection rapide à côté de 1 dans la zone **Notes** du volet Catalogue. Seules les images prises par ce photographe qui portent la note 1 s'afficheront.

Vous pouvez aussi utiliser le volet Navigation sélective pour affiner la recherche en conjonction avec les catégories auto. Par exemple, imaginez que vous cliquez sur la catégorie auto Modèle d'appareil et que ACDSee Home trouve plus de 1 000 images. Mais vous ne voulez voir que les images prises à une certaine date. Affichez le volet Navigation sélective en allant à l'option de menu **Afficher | Navigation sélective**, puis sélectionnez la zone **Calendrier** pour choisir la date voulue. Seules les images prises ce jour-là avec ce modèle d'appareil photo s'afficheront.

Repérer les fichiers en double

Vous pouvez utiliser le Duplicate Finder pour trouver des fichiers en double dans divers dossiers de votre disque dur. Une fois les doublons trouvés, vous pouvez effectuer des opérations de renommage et de suppression pour mieux gérer votre collection de fichiers.



Notez que des images identiques enregistrées dans des formats différents (i.e. différentes extensions, telles que JPEG, BMP, GIF), ne sont pas reconnues comme des doublons. Si vous avez un JPEG et que vous enregistrez une copie, l'image est recompressée. Par conséquent, le JPEG original et la copie sont des fichiers différents au niveau interne et ils ne sont pas reconnus comme des doublons.

Pour rechercher les fichiers en double :

1. En mode Gérer, sélectionnez un dossier ou des images pour rechercher les doublons. (optionnel)
2. Cliquez sur **Outils | Rechercher les doublons...**
3. Dans la boîte de dialogue Duplicate Finder, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour rechercher les doublons dans le dossier sélectionné et dans les fichiers ou dossiers ajoutés, sélectionnez **Rechercher les doublons dans cette liste unique de fichiers**.
 - Pour rechercher les doublons en comparant le contenu de deux listes distinctes, sélectionnez **Rechercher les doublons dans ces deux listes de fichiers**. (Cela ne permet pas de rechercher les doublons dans l'une des deux listes. La recherche ne portera que sur les deux listes l'une par rapport à l'autre).
4. Ajoutez des fichiers à votre liste ou à vos listes à l'aide des boutons **Ajouter fichiers...** et **Ajouter dossier...**. Supprimez des fichiers en les sélectionnant dans la liste et en appuyant sur le bouton **Supprimer**. Remplacez un fichier ou un dossier par un autre en le sélectionnant dans la liste et en appuyant sur le bouton **Modifier**. Pour inclure le contenu des sous-dossiers sélectionnés, cochez la case **Inclure les sous-dossiers**.
5. Sous les listes de fichiers, indiquez si vous souhaitez rechercher des doublons exacts ou uniquement des fichiers portant le même nom. Sélectionnez **Rechercher uniquement des images** si vous souhaitez rechercher uniquement des fichiers images.
6. **Recherche de presse**.
7. Si aucun doublon n'est trouvé, cliquez sur **OK** et affinez votre recherche ou cliquez sur **Annuler** pour quitter l'outil de recherche de doublons.
8. Si des doublons sont trouvés, sélectionnez des ensembles dans la liste pour la suite des opérations.

Supprimer et renommer des fichiers

Une fois les doublons trouvés, les fichiers peuvent être renommés ou supprimés. Si vous travaillez avec des fichiers images, un aperçu est disponible.

Si plusieurs séries de doublons ont été trouvées, vous pouvez les trier pour faciliter leur consultation.

Pour trier les fichiers :

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris dans la liste supérieure gauche.
2. Sélectionnez l'une des options suivantes :

- **Trier par nom de fichier**
- **Trier par chemin**
- **Trier par taille de fichier**
- **Trier par type de fichier**
- **Trier par nombre de doublons**

Pour supprimer les doublons :

1. Sélectionnez le jeu de fichiers souhaité dans la liste supérieure gauche.
2. Dans le champ inférieur, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cochez la case à côté du nom du fichier. Le nom du fichier devient **Supprimer le fichier**.
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom du fichier et sélectionnez **Supprimer** dans le menu contextuel. Le nom du fichier devient **Supprimer le fichier**.
3. Si vous avez effectué une recherche à l'aide de deux listes de fichiers, vous pouvez sélectionner **Supprimer dans Liste de fichiers 1/Liste de fichiers 2**. Vous gagnerez du temps en sélectionnant tous les fichiers de la liste 1 ou de la liste 2, selon le cas.
4. Cliquez sur **Suivant** pour vérifier vos modifications, puis cliquez sur **Terminer**.

Pour renommer un fichier :

1. Sélectionnez le jeu de fichiers souhaité dans la liste supérieure gauche.
2. Dans le champ inférieur, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom du fichier et sélectionnez **Renommer** dans le menu contextuel.
3. Saisissez un nouveau nom pour le fichier.
4. Cliquez sur **Suivant** pour vérifier vos modifications, puis cliquez sur **Terminer**.

Trouver rapidement des images

Vous pouvez cliquer sur le nom d'un préréglage de recherche pour relancer rapidement la recherche. L'option **Éléments spéciaux** du volet [Catalogue sert](#) à trouver rapidement toutes les images de votre [base de données](#), ou répertorier toutes les images que vous n'avez pas encore [associé à une catégorie](#).

Pour exécuter à nouveau un préréglage de recherche :

En mode Gérer, dans le volet Catalogue, cliquez sur le nom d'un préréglage de recherche.
Les résultats de la recherche s'affichent dans la liste des fichiers.

Pour chercher parmi toutes les images à la fois :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Catalogue** pour ouvrir le volet Catalogue.
2. Dans le volet Catalogue, sous Éléments spéciaux, cliquez sur **Banque d'images**.

Pour trouver les images sans catégorie :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Catalogue** pour ouvrir le volet Catalogue.
2. Dans le volet Catalogue, sous Éléments spéciaux, cliquez sur **Sans catégorie**. Les fonctions Banque d'images et Sans catégorie n'affichent que les images cataloguées dans la [base de données](#) ; elles ne servent pas à repérer des fichiers d'autres types sur le disque dur.

Pour trouver des images sans mots-clés :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Catalogue** pour ouvrir le volet Catalogue.
2. Dans le volet Catalogue, sous Éléments spéciaux, cliquez sur **Sans catégorie**.

Partager de fichiers avec ACDSee Home

ACDSee Home facilite le partage de vos images et autres fichiers avec vos proches. Vous pouvez envoyer des fichiers par e-mail directement à partir d'ACDSee, charger des images vers un site web, créer vos propres pages web grâce au plugin Album HTML ou imprimer une planche contact. Vous pouvez également créer des diaporamas et des écrans de veille qui s'ouvrent sur n'importe quel ordinateur, même si ACDSee Home n'est pas installé.

Effectuer une capture d'écran

Vous pouvez utiliser l'outil de capture d'écran ACDSee Home pour créer des images à partir de différentes zones de votre écran. Le logiciel vous laisse décider des zones à capturer, de la méthode de capture et de l'emplacement de destination des images capturées.

Pour effectuer une capture d'écran :

1. En mode Gérer ou Afficher, cliquez sur **Outils | Capture d'écran...**
2. Dans la zone Source de la boîte de dialogue Capture d'écran, indiquez quelle partie de l'écran capturer. Consultez le tableau ci-dessous pour obtenir une description des options de la source.
3. Si vous voulez inclure le pointeur dans l'image de sortie, cochez la case **Inclure le pointeur de la souris**.
4. Dans la zone Destination, indiquez l'emplacement où placer l'image de sortie.
5. Dans la zone Initier la capture, précisez le mode de capture.
6. Cliquez sur **Démarrer** pour lancer l'outil de capture d'écran.

Une icône s'affiche dans la zone de notification de la barre des tâches.

7. Préparez l'écran de sorte qu'il affiche la zone à capturer et suivez les étapes décrites dans la bulle au-dessus de l'icône Capture d'écran.
8. Pour quitter l'utilitaire Capture d'écran sans effectuer de capture, cliquez avec le bouton droit sur l'icône Capture d'écran, puis sélectionnez **Quitter la capture d'écran**.

Paramètres de capture d'écran

Bureau	
Écran entier	Capture l'image de toute la zone affichée à l'écran.
Fenêtre	
Fenêtre entière	Capture l'image de toute la fenêtre active.
Contenu seulement	Capture l'image du contenu de la fenêtre (sans le cadre ni la barre de titre).
Zone	
Taille fixe	Capture l'image d'une surface définie de l'écran. Cliquez sur la liste déroulante et sélectionnez une dimension, ou sélectionnez Personnalisé et saisissez les dimensions en pixels.
Zone sélectionnée	Capture l'image d'une zone sélectionnée de l'écran. Cliquez et faites glisser le pointeur pour entourer la zone à capturer.
Objet	
Fenêtre enfant	Capture l'image d'une section de la fenêtre. Par exemple, une barre d'outils ou un bouton.
Menu sous le pointeur	Capture l'image des commandes du menu sélectionné.
Inclure le pointeur de la souris	
Inclure le pointeur de la souris	Inclut le pointeur dans la capture d'écran.
Options de destination	
Presse-papiers	Place une copie de l'image dans le Presse-papiers. À partir du Presse-papiers, vous pouvez coller l'image dans un nouvel emplacement.
Fichier	Affiche la boîte de dialogue Enregistrer, où vous pouvez indiquer l'emplacement, le format et le nom du fichier.
Éditeur	Ouvre l'image capturée dans l'éditeur par défaut.
Paramètres d'initiation de la capture	
Touche d'accès rapide	Désigne une combinaison de touches permettant de déclencher la capture d'écran.

Pour définir la touche d'accès rapide, appuyez sur une touche ou sur une combinaison de touches sur le clavier (par exemple, Ctrl + S). Ne saisissez rien dans la case.

Minuteur

Effectue une capture d'écran après une période de temps donnée. Choisissez une période de temps suffisante afin de paramétrer le bureau ou la fenêtre pour la capture d'écran. La valeur maximale acceptée est de 60 secondes.

Envoyer des images par e-mail

L'assistant d'envoi d'e-mail permet d'envoyer des images directement à partir de ACDSee Home, sans ouvrir d'application de messagerie externe. Pour utiliser cet assistant, vous devrez disposer d'un compte de messagerie actif, avoir configuré une application de messagerie par défaut sur votre ordinateur ou avoir accès à un serveur SMTP.

Pour envoyer des images par e-mail :

1. Dans la liste des fichiers, sélectionnez les images à envoyer par e-mail, puis allez à l'option de menu **Fichier | Envoyer vers | E-mail**.
 - Si vous voulez ajouter d'autres images, cliquez sur **Ajouter**. Lorsque vous avez fini d'ajouter des images, cliquez sur **OK**.
 - Si vous voulez enlever des images, sélectionnez une image et cliquez sur **Enlever**. L'image est supprimée de l'assistant sans être pour autant effacée d'ACDSee.
 - Pour configurer les paramètres de messagerie et d'image, par exemple la taille maximale des e-mails ou la conversion des images au format JPEG, cliquez sur **Options**. Lorsque vous avez fini de sélectionner les options, cliquez sur **Appliquer**.
 - Pour modifier les paramètres de votre compte de messagerie de sorte qu'il utilise votre client de messagerie par défaut ou un serveur SMTP, cliquez sur le bouton **Modifier**. Quand vous avez fini de modifier les paramètres de votre compte de messagerie, cliquez sur **OK**.
2. Dans l'assistant d'envoi d'e-mail, cliquez sur **Suivant**.
 - Si vous avez sélectionné **Envoyer à l'aide de votre messagerie par défaut**, l'assistant ajoute vos images et les informations de votre e-mail à un nouveau message électronique. Vous pouvez modifier ce message puis l'envoyer normalement.
 - Si vous avez sélectionné **Envoyer par le biais d'un serveur SMTP**, saisissez dans l'assistant l'adresse électronique du destinataire, un objet et un message. Cliquez sur **Suivant**.
3. Une fois les images envoyées, cliquez sur **Terminer** pour fermer l'assistant.



Certaines applications de messagerie Internet comme Hotmail et Yahoo (comptes gratuits) ne prennent pas en charge SMTP et ne peuvent pas être utilisées avec l'assistant d'envoi d'e-mail. D'autres, comme Gmail, Yahoo (comptes payants) et AOL le prennent en charge, mais vous devez configurer le compte pour POP/SMTP. Pour savoir comment configurer ces types de comptes de messagerie, rendez-vous sur leur site Web et cherchez SMTP.

Voir également :

Partager et envoyer par e-mail avec ACDSee 365

Une fois que vous avez activé votre compte avec ACDSee 365, vous pouvez partager vos images sur seedrive.acdsee.com.

Pour envoyer des images par e-mail :

1. Dans la liste des fichiers, sélectionnez les images à partager, puis allez à l'option de menu **Fichier | Envoyer vers | Compte ACDSee 365**.
2. Dans la boîte de dialogue Partage/E-mail avec ACDSee 365, saisissez le nom de votre album de photos et sélectionnez l'un de vos dossiers en ligne.
3. Saisissez une ou plusieurs adresses e-mail où envoyer les images.



Si vous préférez, cliquez sur le bouton **Partager** avec pour tirer des noms de votre carnet d'adresse.

4. Sélectionnez dans la liste déroulante le format de téléversement.
5. Cliquez sur **Upload**.
6. Une nouvelle fenêtre s'ouvre offrant la possibilité de saisir un message, d'activer le téléversement de JPG en plein format, et de créer un mot de passe d'accès.
7. Cliquez sur **OK**.

Configurer et lancer des diaporamas

Vous pouvez afficher un diaporama d'images ou de vidéos à partir du mode Gérer ou Afficher. Il est possible de configurer un diaporama pour qu'il se lance automatiquement lorsque vous l'exécutez. Les paramètres du diaporama vous permettent de choisir la durée d'affichage de chaque image, la couleur de fond et les effets de transition, et d'ajouter un en-tête ou bas de page.

Pour lancer un diaporama en mode Gérer :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans la liste des fichiers, sélectionnez un groupe d'images.
 - Dans la liste des dossiers, sélectionnez un dossier.
 - Utilisez les [indicateurs de sélection rapide](#) pour sélectionner plusieurs dossiers en même temps.
2. Cliquez sur **Outils | Diaporama**. (Ctrl + S)

Pour lancer un diaporama en mode Afficher :

Cliquez sur **Outils | Diaporama**.

Pour configurer un diaporama :

1. En mode Gérer, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans la liste des fichiers, sélectionnez un groupe d'images.
 - Dans la liste des dossiers, sélectionnez un dossier ou utilisez les indicateurs de sélection rapide pour sélectionner plusieurs dossiers en même temps.
2. Cliquez sur **Outils | Configurer diaporama**.
3. Dans la boîte de dialogue Propriétés du diaporama, définissez les paramètres comme décrit dans le tableau ci-dessous.
4. Pour enregistrer les paramètres comme valeurs par défaut, cochez la case **Enregistrer les paramètres en cours en tant que paramètres par défaut**.
5. Cliquez sur **OK**.

Options du diaporama

Sélection des fichiers

Contenu du diaporama

Indique quels types de fichiers multimédias parmi les suivants inclure dans le diaporama :

- **Tous les médias du dossier actuel** : Affiche tous les fichiers (images ou vidéo) du dossier que vous avez sélectionné.
- **Tous les médias du dossier et des sous-dossiers en cours** : Affiche tous les fichiers du dossier actuellement sélectionné et de ses sous-dossiers.
- **Médias sélectionnés** : Affiche uniquement les fichiers que vous avez sélectionnés immédiatement avant de lancer la boîte de dialogue Propriétés du diaporama.

Toujours utiliser ce contenu pour ce type de sélection et lancer automatiquement le diaporama

Conserve les paramètres **Contenu du diaporama** en cours et démarre automatiquement la prochaine fois que vous lancerez le diaporama.

Général

Sélectionner les transitions

Affiche une liste des transitions offertes et illustre, dans la case Aperçu, la transition sélectionnée dans la liste.

- **Tout sélectionner** : Sélectionne toutes les transitions et les affiche aléatoirement.
- **Tout effacer** : efface toutes les transitions sélectionnées.



Les transitions ne fonctionnent pas avec les variations 2 images, 4 images et Collage.

Variations

Cliquez sur la liste déroulante et sélectionnez l'une des options suivantes :

- **Aucun** : n'utilise pas de variation.
- Effectue un **zoom avant et un panoramique** sur chaque diapositive pendant sa lecture.
- **2 en 1** : Affiche deux images à la fois.
- **4 en 1** : Affiche quatre images à la fois.
- **Collage** : Affiche les images sous forme de collage

dans lequel les images se chevauchent.

Effets

Cliquez sur la liste déroulante et sélectionnez l'une des options suivantes :

- **Rien** : N'utilise aucun effet.
- **Noir et blanc** : Affiche toutes les images en niveaux de gris.
- **Sépia** : Applique l'effet Sépia à toutes les images.
- **Vivid** : Augmente la saturation des images pour rendre les couleurs plus vives.
- **Doux** : Applique un léger flou aux images pour les adoucir.

Couleur de fond

Détermine la couleur de fond. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir ou modifier la couleur. Cliquez sur **Autre** pour définir une couleur personnalisée dans la boîte de dialogue [Couleur](#).

Durée de la diapositive (sec)

Indique la durée d'affichage de chaque image dans le diaporama.

Avancé**Paramètres généraux**

Offre les options suivantes :

- **Étirer les images pour les adapter à l'écran** : Agrandit les petites images pour qu'elles remplissent tout l'écran.
- **Lire le son incorporé** : Lit tous les clips audio incorporés dans les images.
- **Étirer la vidéo pour l'adapter à l'écran** : Agrandit les fichiers vidéo pour qu'ils remplissent tout l'écran.
- **Masquer automatique la barre de contrôle** : masque la barre des commandes dès que le pointeur cesse de bouger pour quelques secondes.
- **Boucle** : répète le diaporama après l'affichage de la dernière image.

Ordre des diapositives

Offre les options suivantes comme ordre d'affichage des images :

- Suivant
- Lecture aléatoire

Répertoire musical

Affiche la musique des dossiers précédemment sélectionnés, mais vous pouvez aussi cliquer sur **Parcourir** pour naviguer vers un autre dossier.

Texte**Afficher le texte de l'en-tête**

Affiche une légende dans la partie supérieure de chaque image. Choisissez les valeurs voulues dans les paramètres afin de configurer le texte à afficher.

Afficher le texte du bas de page

Affiche une légende en bas de chaque image. Choisissez les valeurs voulues dans les paramètres afin de configurer le texte à afficher.

Enregistrer en tant que paramètres par défaut**Enregistrer en tant que paramètres par défaut**

Conserve les paramètres en cours de tous les onglets et les appliquera la prochaine fois que vous visualiserez un diaporama.

Options de texte du diaporama**Alignement**

Indique comment aligner la légende.

Couleur de fond

Indique la couleur de fond à utiliser pour le texte de la légende.

Texte

Indique quel texte afficher en tant que légende.

Police

Ouvre la boîte de dialogue Police, dans laquelle vous pouvez sélectionner ou modifier la police de caractère du texte.

Insérer une balise de métadonnées

Insère dans la légende des informations spécifiques au fichier (métadonnées).

Cliquez sur ce bouton pour ouvrir la boîte de dialogue **Choisir des propriétés**, où vous pourrez sélectionner quelles métadonnées insérer.

Partager des diaporamas et des écrans de veille

Pour afficher un diaporama de vos images, disponible à tout moment en mode Gérer ou Afficher, allez à l'option de menu **Outils | Diaporama** (raccourci clavier **Ctrl+S** en mode Gérer). Dans ACDSee, vous pouvez créer des diaporamas et des écrans de veille à partir de vos photos préférées et les partager avec vos proches ou les afficher sur votre site Web. Vous pouvez même enregistrer votre diaporama ou votre écran de veille afin de le modifier ultérieurement.

Pour créer un diaporama :

1. En mode Gérer, cliquez **Outils | Créer | Fichier de diaporama**.
2. Sur la page d'accueil de l'assistant, si vous voulez créer un nouveau diaporama, sélectionnez l'option **Créer un nouveau diaporama**. Choisissez parmi les types de diaporama suivants :
 - **Diaporama autonome**: crée un seul fichier exécutable (.exe) contenant toutes vos images et tout le nécessaire pour les afficher. Vous pouvez partager ce type de fichier avec toute personne qui a un ordinateur, même si ACDSee n'est pas installé.
 - **Économiseur d'écran Windows** : crée un fichier d'économiseur d'écran Windows standard (.scr) pouvant être stocké et utilisé sur tout système Windows.
 - **Diaporama Adobe Flash Player®** : crée un fichier compact Adobe Flash (.swf) que vous pouvez afficher sur un site Web.
3. Pour modifier un projet de diaporama ou d'écran de veille, sélectionnez le bouton **Charger un projet de diaporama existant**, puis cliquez sur **Parcourir** pour repérer le projet (fichier .asw).
4. Cliquez sur **Next (suivant)** pour continuer.
5. À l'étape Sélection d'images, vous pouvez voir les images incluses dans le diaporama et l'ordre d'affichage par défaut. Cliquez sur **Ajouter** ou **Enlever** pour changer les images sélectionnées, et utilisez les boutons de flèche pour modifier leur classement. Cliquez sur **Suivant** pour passer à la prochaine étape.
6. À l'étape Définir les paramètres de chaque fichier, cliquez sur les mots soulignés à côté de chaque vignette pour définir les paramètres de chaque image. Par exemple, les transitions entre les photos, la durée de la transition et de la diapositive, les légendes et les fichiers audio qui seront lus lors de l'affichage de l'image. Notez que les options disponibles dépendent du format de fichier de sortie choisi et que tous les formats ne prennent pas en charge toutes les options. Cliquez sur **Suivant** pour passer à la prochaine étape.
7. À l'étape Définir les paramètres du diaporama, indiquez pour chaque diapositive si le délai doit être automatique ou manuel, définissez l'ordre d'affichage des diapositives et précisez s'il faut masquer les contrôles. Vous pouvez également ajouter des fichiers audio à lire en arrière-plan et ajuster la qualité ou la vitesse des transitions. Cliquez sur **Suivant** pour passer à la prochaine étape.
8. Aux étapes suivantes, définissez les options pour la taille des images, l'emplacement du fichier de diaporama et du fichier du projet.

9. Enfin, à la dernière étape, cliquez sur **Suivant** et patientez quelques instants pendant que ACDSee Home génère votre diaporama. Une fois terminé, vous serez en mesure de lancer le diaporama et de quitter l'assistant.



Si vous attribuez un fichier audio à une image ainsi qu'au diaporama entier à l'étape Définir les paramètres du diaporama, les deux fichiers audio seront lus simultanément quand cette image s'affichera.

Créer des diaporamas de bureau

La fonction Diaporama de bureau ACDSee sert à créer des diaporamas de vos photos et à les afficher sur l'espace Bureau de votre ordinateur, dans une petite fenêtre. Il est possible d'exécuter simultanément jusqu'à 16 diaporamas différents sur votre ordinateur.

Vous pouvez configurer la fenêtre du Diaporama de bureau ACDSee pour qu'elle demeure visible par-dessus les fenêtres des autres applications. Vous pouvez également la configurer pour qu'elle s'ouvre au démarrage de l'ordinateur. ACDSee Home n'a pas besoin d'être ouvert pour utiliser le Diaporama de bureau ACDSee.

Pour créer un diaporama de bureau ACDSee :

1. En mode Gérer, naviguez jusqu'au dossier contenant les images à ajouter au diaporama de bureau.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur **Outils | Créer | Salle d'exposition ACDSee**.
 - Cliquez sur **Démarrer | Programmes | Systèmes ACD | Salle d'exposition ACDSee**.

Le diaporama démarre instantanément et l'icône du diaporama ACDSee s'affiche dans la barre des tâches.

Utiliser les commandes du diaporama de bureau ACDSee

La fenêtre du diaporama de bureau ACDSee contient un certain nombre de commandes.

- Cliquez sur le bouton **Précédent** ou **Suivant** pour naviguer vers l'avant ou vers l'arrière à la prochaine photo du diaporama.
- Cliquez sur le bouton **Interrompre** pour arrêter le diaporama sur une photo en particulier.



Si vous ne voyez pas ces commandes dans la fenêtre du diaporama de bureau ACDSee, cliquez n'importe où dans la fenêtre. Les commandes sont masquées durant la lecture du diaporama afin que vous profitiez pleinement de vos photos.

Pour créer un groupe de diaporamas de bureau ACDSee :

Après avoir ouvert le diaporama de bureau ACDSee, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez avec le bouton droit dans la fenêtre du diaporama de bureau et sélectionnez **Nouveau diaporama de bureau**.
- Cliquez sur l'icône du Diaporama de bureau ACDSee dans la barre des tâches et sélectionnez **Nouveau diaporama de bureau**.

Pour fermer le diaporama de bureau ACDSee :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Fermer** (bouton en forme de X) dans la fenêtre du diaporama.
- Cliquez sur l'icône du Diaporama de bureau ACDSee dans la barre des tâches et sélectionnez **Quitter le diaporama de bureau ACDSee**.



Si vous avez configuré le diaporama de bureau ACDSee pour qu'il s'ouvre au démarrage de votre ordinateur, il se lancera automatiquement la prochaine fois que vous démarrerez votre ordinateur.

Créer un PDF

Vous pouvez utiliser ACDSee Home pour combiner des images dans un fichier PDF (Portable Document Format). L'assistant de création de PDF vous aidera à créer un ou plusieurs fichiers PDF à partir de vos images, et à ajouter des images à un diaporama PDF.

Pour créer un PDF :

1. En mode Gérer, dans la liste des fichiers, sélectionnez les images à partager.
2. Cliquez sur **Outils | Créer | PDF**.
3. Dans la page d'accueil de l'assistant de création de PDF, sélectionnez l'une des options suivantes puis cliquez sur **Suivant** :
 - **Créer un diaporama PDF** : combine toutes vos images en un seul fichier PDF que vous pouvez visualiser sous forme de diaporama.
 - **Créer un fichier PDF contenant toutes les images** : combine toutes les images sélectionnées en un seul fichier PDF de plusieurs pages.
 - **Créer un fichier PDF pour chaque image** : convertit chaque image en un fichier PDF séparé.
4. À l'étape Choisir des images, vous pouvez modifier les images sélectionnées et utiliser les boutons de flèche pour modifier leur classement. Cliquez sur **Next (suivant)** pour continuer.

5. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Si vous avez choisi de créer un diaporama PDF, configurez les paramètres de transition en cliquant sur le lien hypertexte à côté de chacune des images. Cliquez sur **Suivant** pour définir les paramètres de classement, de couleur et de nom de fichier du diaporama. Cliquez sur **Suivant** pour passer à la prochaine étape.
 - Si vous avez choisi de créer un ou plusieurs fichiers PDF, indiquez un nom de fichier et un emplacement, puis cliquez sur **Suivant**.
6. Cliquez sur **Terminer** pour quitter l'assistant et retourner à ACDSee.

Créer des présentations PowerPoint

Vous pouvez créer rapidement des présentations PowerPoint à partir de ACDSee Home grâce à l'assistant de création PPT. L'assistant de création PPT vous guide au fil de la création et de l'édition d'une présentation utilisant vos photos. Vous pouvez définir la durée des diapositives, l'emplacement du fichier, le nombre d'images par diapositive et indiquer si vous voulez utiliser un modèle d'arrière-plan. Vous pouvez également ajouter des légendes, un titre ou des remarques à chaque diapositive.



Cette fonction n'est disponible que si Microsoft PowerPoint® est installé sur l'ordinateur. Elle ne fonctionne pas avec les fichiers RAW. Vous devrez donc d'abord convertir ceux-ci vers un autre format. Votre version de Microsoft PowerPoint® doit être 64 bits.

Pour créer une présentation PowerPoint :

1. Pour créer une présentation PowerPoint :
2. Cliquez sur **Outils | Créer | PDF**.
3. À l'étape Choisir des images de l'assistant de création PPT, cliquez sur **Ajouter** si vous voulez ajouter d'autres images.
4. Cliquez sur **Suivant**.
5. Cliquez sur Suivant.
 - Dans la zone **Options de la présentation**, s'il s'agit d'une nouvelle présentation, définissez la durée d'affichage de chaque diapositive.
 - Si vous modifiez une présentation, sélectionnez **Présentation existante** pour activer le champ **Chemin d'accès**, puis naviguez jusqu'à votre présentation. Choisissez si vous voulez **Insérer des diapositives** au début ou à la fin de la présentation.
 - Sélectionnez le **Nombre d'images par diapositive** dans la liste déroulante. (Si vous en sélectionnez plusieurs, les options Titre et Remarques de la page suivante n'apparaîtront pas.)
 - Sélectionnez **Lier à l'image** si vous voulez que vos images restent liées à ACDSee Home plutôt que d'être intégrées à la présentation.

- Cliquez sur **Utiliser un modèle** si vous voulez utiliser un modèle d'arrière-plan, puis naviguez jusqu'au dossier situé sur votre ordinateur pour le sélectionner. (On trouve généralement les modèles PowerPoint dans Microsoft Office | Templates | Presentation Designs.)
6. Cliquez sur **Suivant**.
 7. À l'étape Options de texte, effectuez une ou plusieurs des opérations suivantes :
 - Dans l'onglet **Légende**, saisissez une légende et sélectionnez sa couleur de fond ainsi que son alignement. Vous pouvez également sélectionner une police différente ou insérer des métadonnées comme le nom du fichier ou les dimensions de l'image. Les légendes s'affichent en bas de la diapositive
 - Dans l'onglet **Titre**, saisissez un titre pour la diapositive et sélectionnez sa couleur d'arrière-plan ainsi que son alignement. Vous pouvez également sélectionner une police différente ou insérer des métadonnées.
 - Dans l'onglet **Remarques**, saisissez les remarques que vous voulez voir apparaître dans la section Remarques de chaque diapositive. Ces remarques n'apparaissent pas sur la diapositive elle-même.
 8. Cliquez sur **Create** (Créer).
- La présentation s'ouvre dans PowerPoint, où vous pouvez la modifier comme n'importe quelle autre présentation.

Créer des albums HTML

La fonction Album HTML sert à préparer des collections de photos pour publication sur Internet. L'album HTML inclut des commandes pour contrôler le diaporama ainsi qu'un affichage sous forme de vignettes. La fonction offre une galerie de modèles que vous pouvez personnaliser en ajoutant votre propre logo (image ou texte) dans l'en-tête ou le bas de page. Vous pouvez aussi modifier les polices et les couleurs utilisées.

Pour créer un album HTML:

1. En mode Gérer, dans la liste des fichiers, sélectionnez les images à partager.
2. Cliquez sur **Outils | Créer | Album HTML**.
3. À l'étape Paramètres du style de l'assistant de création d'album HTML, sélectionnez un style de galerie dans la boîte Styles de page Web.



Une fois que vous avez fait vos choix, vous avez l'option de cliquer sur le bouton **Prévisualiser la galerie** pour voir un aperçu de l'album HTML basé sur ces choix. Vous pouvez générer l'album HTML à partir de n'importe quelle page de l'Assistant; cliquez sur le bouton **Créer l'album**.

4. Cliquez sur **Suivant**.
5. À l'étape Personnalisation de la galerie, effectuez une ou plusieurs des opérations suivantes :
 - Dans la zone **Nom de la galerie**, saisissez le titre à afficher en haut de la page Web.
 - Sélectionnez **Inclure l'en-tête** pour afficher un en-tête en haut de la page Web ou décochez la case **Inclure l'en-tête** pour supprimer l'en-tête.
 - Cochez la case **Inclure un bas de page** pour ajouter un bas de page à la page Web, ou **décochez cette case** pour le supprimer.
 - Si vous voulez afficher une image dans l'en-tête ou le bas de page, sélectionnez **Utiliser une image**, cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez un logo de société, une photo de vous-même ou une autre image à afficher dans l'en-tête.
 - Si vous voulez afficher du texte dans l'en-tête ou le bas de page, cochez la case **Utiliser des infos** et cliquez sur **Définir les informations**, puis ajoutez le texte à afficher.
 - Dans la section **Paramètres du dossier**, cliquez sur **Parcourir** et sélectionnez le dossier dans lequel enregistrer les fichiers de l'album HTML.
6. Cliquez sur **Suivant**.
7. À l'étape Vignette et image, effectuez une ou plusieurs des opérations suivantes :
 - Dans la section **Paramètres de la vignette**, ajustez l'apparence et le format des vignettes de l'album.
 - Dans la section **Paramètres de l'image**, ajustez l'apparence et le format des images en taille réelle de l'album.
 - Dans la section **Durée du diaporama** (en secondes), indiquez pendant combien de temps afficher chaque image en taille réelle durant le diaporama.
 - Dans la section **Paramètres de la couleur** et de la police, cliquez sur le bouton **Couleur et police**, ajustez les couleurs et les polices de caractères utilisées dans la page Web, puis cliquez sur **OK**.



Cliquez sur **Enregistrer les paramètres** afin d'enregistrer les paramètres que vous avez sélectionnés pour le style de page Web choisi. Si vous enregistrez les paramètres, vous pourrez rapidement les appliquer de nouveau à un style de page Web à partir de la page Paramètres du style de l'assistant de création d'album HTML.

8. Cliquez sur **Suivant** pour créer votre album HTML. Le processus peut durer un moment, pendant que ACDSee Home génère les vignettes et crée la page web.
9. Cliquez sur **Créer un autre album** pour créer un autre album ou cliquez sur **Terminer** pour quitter l'assistant et retourner à ACDSee.



Vous devrez utiliser la méthode FTP ou une autre méthode pour publier les fichiers de l'album HTML sur votre site Web.

Téléverser des images vers des sites Web de photos

Vous pouvez télécharger vos photos ou vos images directement à partir de ACDSee sur des sites comme Flickr, SmugMug, Zenfolio, ainsi que des sites FTP. Bien entendu, vous devez disposer d'un compte avant de pouvoir téléverser des images vers ces sites. Vous pouvez créer un compte lors de votre premier téléversement.

 Vous pouvez sélectionner presque n'importe quel type de fichier image, y compris RAW et TIFF, et ACDSee convertira automatiquement le fichier en JPG avant le téléchargement.

Pour téléverser des photos vers des sites :

Vous pouvez rapidement téléverser vos photos sur des sites de partage sans avoir à quitter ACDSee.

1. En mode Gérer, sélectionnez une ou plusieurs images, puis cliquez sur **Fichier | Envoyer | À <Photo Website>...**
2. Dans la boîte de dialogue téléchargement <Photo Website>, appuyez sur le bouton Aide dans le coin inférieur droit et suivez les instructions.

Créer une planche contact

Vous pouvez créer des planches contact (aperçus de vos images sous forme de vignettes réparties sur une page) pour organiser et partager vos images. L'utilitaire de création de planches contact permet d'enregistrer ces planches sous différents formats d'image, et aussi comme maps d'images HTML. Vous pouvez enregistrer les paramètres en tant que [préréglage](#) en vue d'utilisation ultérieure.

La taille des vignettes dépend du nombre de colonnes et de rangées de la planche contact et de l'espace entre les vignettes.

Pour créer une planche contact :

1. En mode Gérer, dans la liste des fichiers, sélectionnez les images à inclure.
2. Cliquez sur **Outils | Créer | Feuille de contact**.
3. Dans la zone Format de la planche contact, définissez les paramètres de format de la planche contact.
4. Dans la zone Paramètres de sortie, définissez les paramètres de sortie.
5. Si vous le voulez, ajoutez ou modifiez le texte de la page.
6. Cliquez sur **OK**.

 Si vous n'indiquez pas le chemin d'accès du fichier de sortie, l'utilitaire placera la nouvelle planche avec l'extension . <ext> dans votre dossier d'images par défaut. Dans le cas de

 planches contact à pages multiples, l'utilitaire ajoute un numéro au nom de fichier, par exemple **Planche contact3.bmp**.

Paramètres de format de la planche contact

Configuration des vignettes

Taille	Indique le nombre de colonnes et de rangées à créer sur chaque page.
Espacement	Crée un cadre autour de chaque vignette. Indique l'espacement entre les rangées et les colonnes. Dans les cases Horizontale et Verticale , saisissez une valeur pour indiquer la quantité d'espace à afficher.

Paramètres du cadre

Cadrer les vignettes	Crée un cadre autour de chaque vignette.
Marge	Indique la largeur du cadre.
Couleur unie	Indique la couleur du cadre. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Image en mosaïque	Indique quelle image utiliser comme cadre. Cliquez sur Parcourir pour trouver l'image à utiliser.

Paramètres des vignettes

Ombre portée colorée	Crée un effet d'ombre portée autour de chaque vignette. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Contour fondu coloré	Crée un effet de contour dégradé autour de l'image. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Contour décoratif coloré	Contour décoratif coloré Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Bords en biseau	Crée un effet de bords en biseau sur chaque vignette. Cet effet ne s'affiche pas dans la fenêtre Aperçu.

Paramètres d'arrière-plan

Couleur unie	Contour décoratif coloré Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Image en mosaïque	Utilise une image en mosaïque à l'arrière-plan de la page. Cliquez sur Parcourir pour trouver l'image à utiliser.

Créer des archives de fichiers

Le plugin de création d'archives sert à créer des archives de vos images, documents et fichiers multimédias. Le créateur d'archives prend en charge de nombreux formats et offre des options de compression, de chiffrement et de protection par mot de passe.

Pour créer une archive :

1. En mode Gérer, dans la liste des fichiers, sélectionnez un dossier ou un groupe de fichiers.
2. Cliquez sur **Outils | Créer | Archiver**.
3. Dans la boîte de dialogue Créer une archive, dans la section Options, cliquez sur la liste déroulante **Type d'archive** et sélectionnez le format archive à créer.

Certains formats ont des paramètres supplémentaires que vous pouvez ajuster en cliquant sur le bouton **Paramètres**.

4. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour inclure le contenu des sous-dossiers sélectionnés, cochez la case **Inclure les sous-dossiers**.
 - Pour inclure les fichiers masqués, cochez la case **Inclure les fichiers masqués**.
 - Pour supprimer les fichiers et dossiers sélectionnés de votre disque dur une fois qu'ils ont été ajoutés à l'archive, sélectionnez le **Supprimer les fichiers après la case archivage**.
 - Pour protéger le contenu de l'archive par mot de passe, cochez la case **Protéger l'archive par mot de passe**, puis saisissez un mot de passe dans la case située à côté. Veuillez noter que tous les types d'archives ne prennent pas nécessairement en charge les mots de passe et qu'ils sont parfois obligatoires avec certains formats.
5. Saisissez un chemin d'accès et un nom de fichier dans le champ **Fichier de sortie** ou cliquez sur le bouton **Parcourir** pour repérer un dossier sur le disque dur.
6. Sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Ajouter à une archive existante** : ajoute vos fichiers à une archive existante. Cette option n'est disponible que si l'archive indiquée dans le champ Fichier de sortie existe déjà.
 - **Remplacer l'archive existante** : remplace toute archive existante par l'archive que vous créez. Cette option n'est disponible que si l'archive indiquée dans le champ Fichier de sortie existe déjà.
7. Lorsque vous êtes satisfait de vos choix, cliquez sur **Créer** pour commencer l'archivage.

Extraire les archives

Vous pouvez extraire des archives très rapidement et facilement sans quitter ACDSee. Vous avez l'option soit d'extraire les fichiers dans un dossier, soit de simplement effectuer un double-clic pour les afficher.

Pour extraire une archive d'un dossier :

1. En mode Gérer, dans la liste des dossiers, naviguez jusqu'au dossier contenant le fichier archivé, en utilisant le volet Dossiers.
2. Cliquez sur l'archive dans Liste des fichiers.
3. Cliquez sur **Editer | Extraire vers un dossier**.
4. Dans la boîte de dialogue Extraire dans un dossier, naviguez jusqu'au dossier dans lequel mettre les fichiers et sélectionnez-le.
5. Pour créer un dossier, cliquez sur **Créer un dossier**, saisissez le nom du dossier et appuyez sur **Entrée**.
6. Utilisez la liste déroulante **Écraser les fichiers en double** pour indiquer quoi faire des fichiers du dossier portant le même nom que ceux à extraire. Vous pouvez sélectionner l'une des actions suivantes :
 - **Demandez** : On vous demandera quoi faire avec chaque fichier.
 - **Renommer** : Le programme renomme automatiquement les fichiers en double.
 - **Remplacer** : les fichiers en double sont écrasés.
 - **Ignorer** : aucun doublon n'est extrait.
7. Cliquez sur **OK**.

Pour afficher des fichiers dans une archive :

1. En mode Gérer, accédez au dossier contenant l'archive.
2. Double-cliquez sur l'archive.

Les vignettes du contenu de l'archive s'ouvrent dans la liste des fichiers.

Imprimer des images

L'utilitaire d'impression de ACDSee Home permet d'imprimer sur toute taille de papier, avec n'importe quelle orientation et n'importe quelle résolution prise en charge par votre imprimante. Cet utilitaire est également en mesure de créer et d'imprimer des planches contact et d'ajouter des légendes, des en-têtes et des pieds de page différents à chaque image.

À mesure que vous modifiez les options d'impression, l'aperçu du fichier dans la boîte de dialogue Impression change dynamiquement. Vous pouvez ajuster la taille de sortie, imprimer des copies multiples de chaque fichier, et changer l'orientation des images et des documents sur chaque page.



Vous pouvez utiliser le raccourci **Ctrl + P** pour ouvrir la boîte de dialogue d'impression.

Pour imprimer des images:

1. Sélectionnez l'image que vous voulez imprimer.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - En mode gérer, cliquez sur **Fichier | Impression**.
 - En mode Afficher, allez à l'option de menu **Fichier | Imprimer toutes les images**. (Si vous voulez [imprimer une seule image en mode Afficher](#), sélectionnez **Imprimer l'image**.)
3. Sous Mise en page de l'impression, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez **Page complète**, puis choisissez une taille d'impression dans la section **Format**.
 - Sélectionnez **Planche contact** puis définissez les paramètres dans la section **Format de la planche contact** afin de déterminer l'apparence de la [planche contact](#).
 - Sélectionnez **Maquette**, puis choisissez l'une des options de maquette disponibles.
4. Dans l'onglet **Options de l'imprimante**, [indiquez l'imprimante à utiliser](#), la taille de la feuille, l'orientation, le nombre d'exemplaires, la série de pages à imprimer et la résolution des images.
5. Dans l'onglet **Paramètres de la page**, [indiquez la position de l'image](#) sur la feuille et la largeur des marges.
6. Dans l'onglet **Ajustements**, [définissez les ajustements](#) que vous souhaitez appliquer.
7. Indiquez le nombre d'impressions pour chaque photo. Si vous imprimez une **Page complète** ou une **Planche contact**, cette option est disponible dans l'onglet **Paramètres de la page**. Si vous imprimez une **Maquette**, cette option est disponible sous la liste de maquettes.
8. Ajoutez [des légendes, en-têtes et bas de page](#). L'option d'ajouter des légendes, en-têtes et bas de page n'est disponible que si vous imprimez une **Page complète** ou une **Planche contact**.
9. Cliquez sur **Imprimer**.

Configurer les paramètres de l'imprimante

Lorsque vous imprimez vos images avec ACDSee, vous pouvez indiquer quelle imprimante utiliser et définir les options de l'imprimante dans l'onglet **Paramètres de l'imprimante** de la boîte de dialogue Imprimer.

Paramètres de l'imprimante

Imprimante	Indique l'imprimante que vous souhaitez utiliser. Sélectionnez une imprimante dans la liste déroulante et cliquez sur le bouton Propriétés pour définir ses options. Pour plus d'informations, consultez le fichier d'aide ou le manuel du fabricant de l'imprimante.
Format papier	Spécifie le format du papier, par exemple Lettre, Légal, A4.
Orientation	Spécifie l'orientation de la page en Portrait ou Paysage .
Copies	Spécifie le nombre de copies que vous souhaitez imprimer.
Plage d'impression	Sélectionnez l'une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Tout : imprime toutes les pages du document. • Pages de : Imprime une série de pages. Saisissez dans les champs le numéro de la première et de la dernière pages de la série.
Résolution	Indique une résolution en pixels par pouce (ppp) pour l'image. Plus la valeur est élevée, plus il y a de points par pouce, ce qui améliore la résolution de l'image. Par exemple, 600 ppp correspond à 360 000 (600 x 600) points par pouce carré.
Filtre	Indique le filtre de rééchantillonnage à utiliser pour l'impression. Cliquez sur la liste déroulante et sélectionnez l'une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Boîte : Entraîne un effet de mosaïque ou de crénelage assez marqué lorsque vous redimensionnez l'image • Triangle : Produit de bons résultats en termes de réduction ou d'agrandissement d'image, mais entraîne des lignes de transition très marquées. • Bicubique : Produit de bons résultats avec les images photo-réalistes, irrégulières ou complexes. Utilise l'interpolation pour minimiser les irrégularités qui accompagnent généralement l'agrandissement des images. • Cloche : Donne à l'image une apparence plus lisse. • B-Spline : Produit des transitions douces, mais peut causer un flou excessif. • Lanczos : Produit les images les plus nettes, mais peut aussi introduire quelques éléments redondants. • Mitchell : Produit des transitions douces lors de l'agrandissement d'images photo-réalistes. Ce filtre constitue un bon compromis entre l'effet de redondance de Lanczos et l'effet de flou des autres filtres.
Gamma	Applique une correction gamma aux images imprimées. Saisissez un nombre entre 0,10 et 3,00 dans la case Gamma . Plus les valeurs sont élevées, plus l'image paraîtra lumineuse ; plus les valeurs sont basses, plus elle paraîtra sombre.
Utiliser l'impression EXIF 2.2 si disponible	Il se peut que votre appareil photo capture des informations EXIF qui, une fois communiquées à l'imprimante, optimisent le tirage. Sélectionnez cette option si votre appareil photo et votre imprimante prennent en charge l'impression EXIF 2.2.

Créer des mises en page d'impression personnalisées

Vous pouvez créer vos propres mises en page d'impression et les stocker en tant qu'options d'impression.

Pour créer un format d'impression personnalisé :

1. Dans la boîte de dialogue Imprimer, sélectionnez **Page entière**.
2. Cliquez sur le bouton **Ajouter** au bas de la zone Format.
3. Dans la boîte de dialogue Ajouter un format personnalisé, sélectionnez une unité de mesure dans la liste déroulante **Unités de mesure**.
4. Saisissez les dimensions du nouveau format dans les champs **Largeur du format** et **Hauteur du format**.
5. Cliquez sur **Ajouter**.

Définir la taille et la position de l'image

Dans la boîte de dialogue Imprimer, utilisez l'onglet Paramètres de la page pour contrôler la taille des images à imprimer, ainsi que la position des images sur chaque page.

Options des paramètres de la page

Position sur la page	Indique où placer l'image sur chaque page.
Marges	Indique la taille des marges. Saisissez une valeur ou cliquez sur les flèches des boutons Haut , Bas , Gauche et Droite .
Nombre d'impressions	Indique le nombre d'exemplaires à imprimer pour chaque image. L'utilitaire d'impression ajoutera des pages au besoin.
Faire pivoter automatiquement l'image selon le format d'impression	Indique si l'utilitaire d'impression doit déterminer automatiquement l'orientation à utiliser pour chaque image. Si vous cochez cette case, l'utilitaire d'impression change l'orientation de chaque page de sorte à l'optimiser pour impression.
Conserver le rapport d'image (L/H)	Indique si l'utilitaire d'impression doit conserver les proportions de l'image d'origine. Sélectionnez l'action que doit prendre l'utilitaire d'impression en ce qui concerne le rapport largeur/hauteur des images surdimensionnées : <ul style="list-style-type: none"> • Recadrer l'image pour l'adapter au format d'impression : n'imprime que la partie de l'image qui convient au format d'impression. • Réduire l'image au format d'impression : imprime l'intégralité de l'image, réduite pour correspondre au format d'impression.

Configurer les ajustements d'impression

Vous pouvez utiliser les paramètres figurant dans l'onglet Ajustements de la boîte de dialogue Impression pour compenser les spécificités de votre imprimante, par exemple la manière dont elle gère l'exposition.

- ! Il est recommandé d'effectuer ces ajustements après avoir réalisé une impression. Vous saurez alors quelles corrections sont nécessaires pour votre imprimante.
- ! Notez que les ajustements paramétrés dans l'onglet Ajustements ne seront pas visibles dans la fenêtre Aperçu.

Pour appliquer des ajustements aux images avant l'impression :

1. Sélectionnez l'image ou les images à imprimer.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - En mode gérer, cliquez sur **Fichier | Impression**.
 - En mode Afficher, cliquez sur **Fichier | Imprimer une image** ou un **Fichier | Imprimer toutes les images**.
3. Dans l'onglet Ajustements de la boîte de dialogue Imprimer, ajustez les curseurs Exposition, Contraste ou Netteté au besoin.
4. Cliquez sur **Imprimer**.

Ajouter du texte avant l'impression

Avant d'imprimer des images, vous pouvez leur ajouter des en-têtes et des bas de page, ainsi que des légendes.

Pour ajouter des légendes aux images que vous imprimez :

1. Dans la boîte de dialogue [Imprimer](#), cliquez sur l'onglet **Légende**.
2. Cochez la case Saisir **du texte dans la légende**.
3. Cliquez sur le bouton **Police** pour ouvrir la boîte de dialogue Police et définir les options de la police de caractères.
4. Dans la zone de texte, saisissez le texte qui doit s'afficher dans la légende.
5. Cliquez sur le **bouton Insérer des métadonnées** pour insérer des informations spécifiques au fichier dans la légende.
6. Dans la liste déroulante **Alignement**, sélectionnez où placer la légende.
7. Pour limiter le nombre de lignes que peut occuper le texte de la légende, cochez la case **Nombre de lignes** et saisissez un nombre dans le champ.

Pour ajouter des en-têtes et des bas de page avant l'impression :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur l'onglet **En-tête** et cochez la case **Saisir du texte dans l'en-tête**.
 - Cliquez sur l'onglet **Bas de page** et cochez la case **Saisir du texte dans le bas de page**.
2. Cliquez sur le bouton **Police** pour ouvrir la boîte de dialogue Police et définir les options de la police de caractères.
3. Dans la zone de texte, saisissez le texte qui doit s'afficher dans l'en-tête ou bas de page.

4. Pour insérer dans le texte le numéro de la page en cours ou le nombre total de pages, cliquez sur le **bouton Insérer numéro de page** et sélectionnez une option dans le menu.
5. Dans la liste déroulante **Alignement**, sélectionnez où placer l'en-tête ou bas de page.
6. Pour limiter le nombre de lignes que peut occuper l'en-tête ou bas de page, cochez la case **Nombre de lignes** et saisissez un nombre dans le champ.

Définir les paramètres de planche contact

La zone Format de la planche contact de l'utilitaire d'impression contient des paramètres permettant de contrôler l'apparence, la mise en page et la taille des vignettes. Si vous avez déjà enregistré les paramètres de ce format en tant que [préréglage](#), vous pouvez sélectionner le préréglage.

Paramètres de format de la planche contact

Configuration des vignettes

Taille	Indique le nombre de colonnes et de rangées à créer sur chaque page.
Espacement	Indique l'espacement entre les rangées et les colonnes. Dans les cases Horizontale et Verticale , saisissez un chiffre qui correspond à la quantité d'espace à afficher.

Paramètres du cadre

Cadrer les vignettes	Crée un cadre autour de chaque vignette.
Marge	Indique la largeur du cadre.
Couleur unie	Indique la couleur du cadre. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Image en mosaïque	Indique quelle image utiliser comme cadre. Cliquez sur Parcourir pour trouver l'image à utiliser.

Paramètres des vignettes

Ombre portée colorée	Crée un effet d'ombre portée autour de chaque vignette. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Contour fondu coloré	Crée un effet de contour dégradé autour de l'image. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Contour décoratif coloré	Crée un contour décoratif autour de chaque vignette. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Bords en biseau	Crée un effet de bords en biseau sur chaque vignette. Cet effet ne s'affiche pas dans la fenêtre Aperçu.

Paramètres d'arrière-plan

Couleur unie	Imprime une couleur unie en arrière-plan de la page. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une couleur.
Image en mosaïque	Imprime une image en mosaïque à l'arrière-plan de la page. Cliquez sur Parcourir pour trouver l'image à utiliser.

Survol de l'édition par lot

Dans ACDSee vous pouvez effectuer la même modification sur plusieurs images en même temps. Par exemple, si vous désirez redimensionner plusieurs images, vous pouvez utiliser l'outil Redimensionner par lot. Vous pouvez aussi effectuer une opération par lot par exemple pour faire pivoter plusieurs photos de 90 degrés.

Vous pouvez accélérer le développement et les modifications par lot en ajoutant une marque aux fichiers. Par exemple, marquez les fichiers à modifier, puis dans le volet Catalogue, cliquez sur **Marqué** pour filtrer la liste des fichiers de sorte qu'elle affiche seulement les fichiers marqués. Vous pourrez ensuite sélectionner les fichiers et choisir une opération lot.

Utilisation de la Super-résolution de l'IA

Super-résolution de l'IA améliore la qualité de vos images en utilisant des algorithmes avancés pour surévaluer intelligemment les photos à faible résolution. Cette fonction augmente la résolution et les détails de vos images, les rendant plus nettes et mieux définies sans compromettre la qualité. Qu'il s'agisse d'agrandir une petite photo ou d'améliorer la clarté d'une image numérique, Super-résolution de l'IA vous permet d'obtenir facilement des résultats professionnels.

- ❗ **DirectX 12 niveau de fonctionnalité 12_0 ou supérieur est requis pour que AI Features fonctionne sur votre GPU. Vous pouvez vérifier le niveau de prise en charge de votre GPU en exécutant l'outil dxdiag.exe et en consultant l'onglet Affichage ou les spécifications officielles de votre appareil. Si votre GPU ne remplit pas les conditions requises, AI Features fonctionnera toujours avec votre CPU. Un minimum de 4 Go de VRAM est requis pour l'accélération du GPU pour Super-résolution de l'IA.**

Comment fonctionne la Super-résolution de l'IA :

La super-résolution de l'IA améliore la qualité de l'image en analysant les motifs, les textures et les couleurs de l'image. Il applique ensuite un algorithme complexe pour augmenter l'échelle de l'image, en réduisant le bruit et le flou, en supprimant les artefacts et en ajoutant des pixels là où c'est nécessaire pour maintenir la clarté et les détails. Cette fonction est particulièrement utile pour agrandir les petites images ou zoomer sur des photos recadrées.

Exemples d'utilisation de la Super-résolution de l'IA :

- Agrandissement d'images à faible résolution pour des impressions ou des affichages de grande taille
- Amélioration de la qualité des images recadrées
- Augmentation de la taille des photos anciennes prises avec des appareils photo à faible résolution

Comment appliquer la Super-résolution de l'IA :

Pour améliorer vos images avec la **Super-résolution de l'IA**, procédez comme suit :

1. Recherchez l'image que vous souhaitez améliorer en mode **gérer** ou en mode **Vue** et effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Fonctionnalités de l'IA | Super-résolution de l'IA**.
 - Appuyez sur **Maj + Alt + S**.
2. Dans la boîte de dialogue **Super-résolution de l'IA**, choisissez vos paramètres préférés. La prévisualisation génère automatiquement un nouvel aperçu chaque fois que les paramètres sont modifiés, de sorte que vous pouvez toujours voir à quoi cela ressemble en temps réel.
3. Cliquez sur **Améliorer** pour appliquer la super résolution à votre image. L'image améliorée sera enregistrée par défaut dans le même dossier que l'original. Vous pouvez ajuster ce paramètre dans **Options** au bas de la boîte de dialogue **Super-résolution de l'IA**.



Comment appliquer la super-résolution de l'IA par lots :

Pour améliorer plusieurs images à la fois avec la **Super-résolution de l'IA**, procédez comme suit :

1. Recherchez les images que vous souhaitez améliorer en mode **gérer** et effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez les images souhaitées, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'une d'entre elles et sélectionnez **Par lots | Super-résolution de l'IA | Super-résolution de l'IA**.
 - Sélectionnez **Outils | Par lots | Super-résolution de l'IA | Super-résolution de l'IA**.
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une image et sélectionnez **Par lots | Super-résolution de l'IA | Super-résolution de l'IA**.
 - Appuyez sur **Maj + S**.
2. Dans la boîte de dialogue **Super-résolution de l'IA par lot**, choisissez vos paramètres préférés. La prévisualisation génère automatiquement un nouvel aperçu chaque fois que les paramètres sont modifiés, de sorte que vous pouvez toujours voir à quoi cela ressemble en temps réel.
-  Seule la première image sélectionnée s'affichera dans l'aperçu lors de l'application de la **super-résolution de l'IA** à plusieurs images.
3. Cliquez sur **Améliorer** pour appliquer la super résolution à vos images. Les images améliorées seront enregistrées par défaut dans le même dossier que les originaux. Vous pouvez ajuster ce paramètre dans **Outils** au bas de la boîte de dialogue **Super-résolution de l'IA**.

Paramètres :

Cinq options sont disponibles quel que soit le mode de mesure utilisé :

Montrer l'original	Affiche l'image originale avant toute modification pour une comparaison rapide.
Force de l'IA	Ajustez le curseur pour augmenter ou diminuer l'influence de l'IA sur l'amélioration.
Zoom	Permet de régler le zoom de l'écran de prévisualisation actuel.
Taille réelle	Définit l'affichage de l'aperçu pour montrer la taille réelle de l'image.
Adapter l'image	Définit l'affichage de la prévisualisation de manière à ce que l'image s'adapte à la fenêtre de prévisualisation.

Options de redimensionnement :

Il existe cinq options de redimensionnement différentes que vous pouvez utiliser pour déterminer la taille de votre image. Pour plus d'informations, voir [Réglage des options de super-résolution de l'IA](#).

Pourcentage	Comprend la largeur (%), la hauteur (%) et la conservation du rapport d'aspect d'origine.
Taille en pixels	Comprend la largeur (px), la hauteur (px), préserver le rapport d'aspect d'origine et s'adapter. S'adapter à l'intérieur comprend : Largeur et hauteur, largeur seulement, hauteur seulement, largeur ou hauteur (image la plus grande).
Taille d'impression	Comprend la largeur, la hauteur, les unités, la résolution (pixels par pouce), préserver le rapport d'aspect d'origine et s'adapter. S'adapter à l'intérieur comprend : Largeur et hauteur, largeur seulement, hauteur seulement, largeur ou hauteur (image la plus grande).
Bord long	Inclut la taille (pixels, pouces, cm, mm) et la résolution (pixels par pouce).
Bord court	Inclut la taille (pixels, pouces, cm, mm) et la résolution (pixels par pouce).

Convertir le format de fichier par lot

Cette option permet de convertir un groupe d'images vers n'importe quel format de fichier pris en charge. Vous y trouverez notamment des paramètres pour définir les options relatives à chacun des formats, comment gérer les images de plusieurs pages et appliquer automatiquement les paramètres de conversion par défaut.

État de la conversion

Lors de la conversion d'éléments dans ACDSee Photo Studio Home 2026, vous pouvez suivre leur état, les mettre en pause ou les annuler depuis le Gestionnaire d'activités. Pour plus d'informations, voir [Gestionnaire d'activités ACDSee](#).

Pour convertir des images dans un autre format de fichier :

- Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - En mode gérer, sélectionnez une ou plusieurs images, puis cliquez sur **Outils | Lot | Convertir le format de fichier | Convertir...**
 - En mode Afficher, cliquez **Outils | Editer | Convertir le format de fichier | Convertir...**
 - En mode gérer, sélectionnez une ou plusieurs images, puis cliquez sur **Lot | Convertir le format de fichier | Convertir...**
 - En mode gérer ou Afficher, sélectionnez une ou plusieurs images et appuyez sur **Ctrl + Alt + F**.

2. Dans la boîte de dialogue Convertir le format de fichier, sélectionnez un nouveau format pour votre ou vos images dans la liste déroulante Format du fichier de sortie. Pour configurer des options spécifiques à un format, sélectionnez le format de fichier, puis appuyez sur le bouton **Paramètres**.
3. Dans la section Emplacement de sortie, identifiez l'emplacement où vous souhaitez placer les images converties.
4. Dans la section Options de fichier, indiquez comment vous souhaitez que l'outil gère les conflits de noms de fichiers en sélectionnant l'une des options suivantes dans la liste déroulante **Remplacer les fichiers existants** :
 - **Demander** : vous invite à écraser un fichier.
 - **Passer** : Annule l'opération s'il existe un fichier portant le même nom et la même extension.
 - **Remplacer** : Écrase le fichier sans demander de confirmation au préalable.
 - **Renommer** : vous invite à renommer le fichier.
5. Vous pouvez définir des options supplémentaires dans la section Options de fichier :
 - **Conserver les dates de dernière modification** : conserve les dates de dernière modification dans les nouveaux fichiers après la conversion.
 - **Supprimer les fichiers originaux** : supprime les fichiers originaux après la conversion.
 - **Ne pas supprimer les fichiers originaux lorsque les fichiers de sortie ne peuvent pas conserver les métadonnées** : ne supprime pas les fichiers originaux si les fichiers de sortie ne peuvent pas conserver les métadonnées.

 Les métadonnées et les profils de couleur peuvent être définitivement perdus lors de la conversion vers un format de fichier qui ne les prend pas en charge si l'option **Ne pas supprimer les fichiers originaux lorsque les fichiers de sortie ne peuvent pas conserver les métadonnées** est désactivée.

 - **Conserver les métadonnées** : garantit que les métadonnées des fichiers originaux sont conservées dans les fichiers convertis.
 - **Conserver les informations de la base de données** : garantit que les informations de la base de données des fichiers originaux sont conservées dans les fichiers convertis.
6. Pour configurer les paramètres vectoriels et la manière dont vous souhaitez gérer les images multipages, cliquez sur le bouton **Paramètres avancés**. Si vous n'avez sélectionné aucune image de plusieurs pages à convertir et n'avez pas spécifié un format d'image de plusieurs pages comme format de fichier de sortie, vous pouvez ignorer les options de la section Source de plusieurs pages.
7. Cliquez sur **Convertir**.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que pré-réglage en vue d'une utilisation ultérieure. Après avoir configuré les paramètres de la boîte de dialogue Convertir le format de

 fichier, cliquez sur l'icône **Enregistrer** située en regard du champ Présélection. Vous serez invité à entrer un nom pour votre préréglage. Il est recommandé de donner à votre préréglage un nom intuitif. Les préréglages enregistrés seront répertoriés dans le menu déroulant Convertir le format de fichier.

 Vous pouvez attribuer à vos préréglages enregistrés des raccourcis personnalisés pour des conversions rapides. Dans la boîte de dialogue Personnaliser les raccourcis, vous pouvez trouver vos préréglages dans la catégorie Préréglages - Convertir le format de fichier.

Faire pivoter par lot

Vous pouvez faire pivoter ou retourner plusieurs images selon des angles prédéfinis.

Pour faire pivoter ou retourner une image :

1. En mode gérer, sélectionnez une ou plusieurs images, puis allez à l'option de menu **Outils | Lot | Faire pivoter / Retourner**.
2. Dans la boîte de dialogue Faire pivoter/Retourner des images par lot, sélectionnez l'angle de rotation à appliquer. Vous trouverez ci-dessous une explication de chaque angle.
3. Si vous voulez appliquer l'angle de rotation à toutes les pages d'une image multipages, cochez la case **Appliquer à toutes les pages de l'image**.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur **Image suivante** pour passer à la prochaine image sélectionnée. Le bouton **Image suivante** n'est pas disponible si la case **Appliquer à toutes les images sélectionnées** est cochée.
 - Cochez la case **Appliquer à toutes les images sélectionnées** si vous voulez appliquer le même angle de rotation à toutes les images sélectionnées.
 - Cliquez sur le bouton **Options** pour définir les paramètres relatifs à l'enregistrement et au stockage des images.
5. Une fois tous les paramètres de rotation définis, cliquez sur le bouton **Commencer la rotation**.

Angles de rotation / retournement



Fait pivoter l'image de 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



Fait pivoter l'image de 180 degrés.



Fait pivoter l'image de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.



Fait pivoter l'image en fonction des données EXIF contenues dans l'image. (N'affecte pas les images sans données EXIF.)



Retourne l'image le long de l'axe vertical.



Retourne l'image le long de l'axe horizontal.



Retourne l'image le long de l'axe vertical, puis la fait pivoter de 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



Retourne l'image le long de l'axe vertical, puis la fait pivoter de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.



Vous pouvez utiliser l'outil de rotation en mode édition pour faire pivoter une image selon un angle de rotation personnalisé.

Faire pivoter

La boîte de dialogue Options de rotation et de retournement d'images par lot contient les paramètres qui déterminent notamment l'emplacement où ACDSee Home place les images modifiées ; l'action à entreprendre en cas de conflits de fichiers ; et la conservation ou non de la date de dernière modification du fichier lorsque vous utilisez l'outil de rotation et retournement d'images par lot.

Pour définir les paramètres de la fonction Faire pivoter/Retourner des images :

1. En mode Gérer, sélectionnez une ou plusieurs images, puis allez à l'option de menu **Outils | Lot | Faire pivoter / Retourner**.
2. Dans la boîte de dialogue Faire pivoter/Retourner des images par lot, cliquez sur **Options**.
3. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK**.

Paramètres de rotation et de retournement

Forcer l'opération JPEG sans perte	Fait pivoter les images JPEG sans décompresser et recompresser l'information JPEG. Ceci évite la perte de qualité quand l'image est retournée ou pivotée.
Options de fichier	Indique où placer les nouvelles images. Sélectionnez l'une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Supprimer/remplacer les fichiers d'origine : écrase le fichier d'origine avec la nouvelle image. • Renommer les images modifiées et les placer dans le dossier source : ajoute des étiquettes d'identification aux noms d'images et les place dans le même dossier que les originaux. • Placer les images modifiées dans le dossier suivant : Place l'image convertie dans un dossier que vous pouvez spécifier. Cliquez sur le bouton Parcourir et sélectionnez un dossier.
Écraser les fichiers existants	Détermine l'action entreprise par ACDSee Home en cas de conflit entre des fichiers. Sélectionnez l'une des options suivantes dans le menu déroulant : <ul style="list-style-type: none"> • Demander : vous invite à écraser un fichier. • Passer : Annule l'opération s'il existe un fichier portant le même nom et la même extension. • Remplacer : écrase le fichier. • Renommer : vous invite à renommer le fichier.
Conserver les dates des modifications les plus récentes	Conserve les propriétés de date et d'heure du fichier.
Se souvenir et appliquer la plus récente rotation effectuée	Appliquera automatiquement les mêmes paramètres la prochaine fois que vous ferez pivoter une image.
Fermer automatiquement le dialogue de progression si les opérations réussissent	Ferme automatiquement la boîte de dialogue lorsque toutes les images ont été ajustées.
Enregistrer en tant que paramètres par défaut	Stocke les paramètres en cours et les appliquera la prochaine fois que vous utiliserez l'assistant Faire pivoter/Retourner.

Redimensionner par lot

Vous pouvez redimensionner plusieurs images à la fois à l'aide de l'outil Redimensionner par lot.

État du redimensionnement

Lors du redimensionnement de fichiers dans ACDSee Photo Studio Home 2026, vous pouvez suivre leur état, les mettre en pause ou les annuler depuis le Gestionnaire d'activités. Pour plus d'informations, voir [Gestionnaire d'activités ACDSee](#).

Pour redimensionner plusieurs images :

1. Effectuez l'une des actions suivantes :
2. En mode gérer, sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis cliquez sur **Outils | Lot | Redimensionner | Redimensionner...**
3. Dans la boîte de dialogue Redimensionner, vous pouvez choisir parmi plusieurs méthodes pour redimensionner vos images. Choisissez soit la taille en pixels, le pourcentage, la taille d'impression, le bord Suivez les instructions du tableau ci-dessous.
4. Cliquez sur le bouton **Options** pour définir les paramètres relatifs à l'enregistrement et au stockage des images.
5. Cliquez sur **Redimensionner**.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres de changement de nom en tant que pré-réglage en cliquant sur l'icône d'enregistrement à côté du menu déroulant Pré-réglages. Saisissez ensuite un nom et appuyez sur **OK**. Pour supprimer un pré-réglage, appuyez sur l'icône de la corbeille.

 Vous pouvez attribuer des raccourcis pour accélérer votre processus de redimensionnement de plusieurs images en suivant les instructions de la rubrique [Personnaliser les raccourcis clavier](#).

Paramètres de redimensionnement

Méthode de redimensionnement	Réglage	Explication
Taille en pixels		
	Largeur	Entrez une nouvelle largeur pour les images en pixels.
	Hauteur	Entrez une nouvelle hauteur pour les images en pixels.
	Redimensionner	<p>Choisissez une méthode de mise à l'échelle des images. Sélectionnez l'une des options suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agrandir ou réduire: redimensionne toutes les images à la hauteur et à la largeur spécifiées. • Agrandir uniquement: redimensionne uniquement les images plus petites que la hauteur et la largeur spécifiées. • Réduire uniquement: redimensionne uniquement les images plus grandes que la hauteur et la largeur spécifiées.
	Conserver le rapport largeur/hauteur original	Cochez cette case pour conserver le rapport largeur/hauteur des images d'origine.
	Adapter	Indique si les proportions sont conservées en fonction de la largeur spécifiée. Pour plus d'informations sur la manière dont les différentes combinaisons affectent les images, voir Options de redimensionnement en pixels et action résultante .
Pourcentage		
	Largeur	Entrez une nouvelle largeur pour les images en pourcentage de l'image d'origine.
	Hauteur	Entrez une nouvelle hauteur pour les images en pourcentage de l'image d'origine.
	Conserver le rapport largeur/hauteur original	Cochez cette case pour conserver le rapport largeur/hauteur des images d'origine.

Méthode de redimensionnement	Réglage	Explication
Taille d'impression		
	Unités	Choisissez entre pouces, cm (centimètres), mm (millimètres) ou pixels.
	Largeur	Entrez une nouvelle largeur pour les images en pixels.
	Hauteur	Entrez une nouvelle hauteur pour les images en pixels.
	Résolution	Entrez une résolution pour les images en pixels par pouce.
	Redimensionner	<p>Choisissez une méthode de mise à l'échelle des images. Sélectionnez l'une des options suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agrandir uniquement: redimensionne uniquement les images plus petites que la hauteur et la largeur spécifiées. • Réduire uniquement : redimensionne uniquement les images plus grandes que la hauteur et la largeur spécifiées. • Agrandir ou réduire : redimensionne toutes les images à la hauteur et à la largeur spécifiées.
	Conserver le rapport largeur/hauteur original	Cochez cette case pour conserver le rapport largeur/hauteur des images d'origine.
	Adapter	Indique si les proportions sont conservées en fonction de la largeur spécifiée. Pour plus d'informations sur la manière dont les différentes combinaisons affectent les images, voir Options de redimensionnement en pixels et action résultante .
Bord long		
	Taille	Entrez une taille en unités, et choisissez les unités dans le menu déroulant. Vous pouvez y choisir entre pouces, cm (centimètres), mm (millimètres) ou pixels

Méthode de redimensionnement	Réglage	Explication
	Résolution	Entrez une résolution pour les images en pixels par pouce.
	Redimensionner	<p>Choisissez une méthode de mise à l'échelle des images. Sélectionnez l'une des options suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agrandir uniquement: redimensionne uniquement les images plus petites que la hauteur et la largeur spécifiées. • Réduire uniquement : redimensionne uniquement les images plus grandes que la hauteur et la largeur spécifiées. • Agrandir ou réduire : redimensionne toutes les images à la hauteur et à la largeur spécifiées.
Bord court		
	Taille	Entrez une taille en unités, et choisissez les unités dans le menu déroulant. Vous pouvez y choisir entre pouces, cm (centimètres), mm (millimètres) ou pixels
	Résolution	Entrez une résolution pour les images en pixels par pouce.
	Redimensionner	<p>Choisissez une méthode de mise à l'échelle des images. Sélectionnez l'une des options suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agrandir uniquement: redimensionne uniquement les images plus petites que la hauteur et la largeur spécifiées. • Réduire uniquement : redimensionne uniquement les images plus grandes que la hauteur et la largeur spécifiées. • Agrandir ou réduire : redimensionne toutes les images à la hauteur et à la largeur spécifiées.
Options		
	Emplacement de	Choisissez un emplacement de sortie parmi les

Méthode de redimensionnement	Réglage	Explication
	<p>sortie</p>	<p>options :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supprimer/remplacer les fichiers d'origine: cette option écrase vos fichiers d'origine. • Même que le dossier source: colle les fichiers redimensionnés dans le dossier d'origine.. • Dossier spécifique: utilisez l'icône de dossier pour naviguer à un dossier spécifique pour les fichiers de sortie. • Créer un sous-dossier: avec un emplacement de sortie sélectionné, cochez cette case pour créer un sous-dossier pour vos images redimensionnées. Entrez un nom dans la case. Ceci est utile si vous effectuez plusieurs redimensionnements par lots à des dimensions spécifiques. Vous pouvez enregistrer vos fichiers redimensionnés dans des dossiers séparés.
	<p>Options de fichier</p>	<p>Choisissez vos options de fichier pour écraser les fichiers existants.</p> <p>Choisissez si vous souhaitez conserver certaines informations de fichier lors du redimensionnement.</p> <p>Choisissez vos options de compression JPEG, pour en savoir plus, consultez la rubrique Options JPEG.</p> <p>Choisissez votre type de rééchantillonnage parmi les options suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lanczos : Produit les images les plus nettes, mais peut aussi introduire quelques éléments redondants. • Cloche : Donne à l'image une apparence plus lisse. • Bicubique : Produit de bons résultats avec les images photo-réalistes, irrégulières ou complexes. Utilise l'interpolation pour minimiser les irrégularités qui accompagnent généralement l'agrandissement des images.

Méthode de redimensionnement	Réglage	Explication
		<ul style="list-style-type: none"> • Boîte : Entraîne un effet de mosaïque ou de crénelage assez marqué lorsque vous redimensionnez l'image • B-Spline : Produit des transitions douces, mais peut causer un flou excessif. • ClearIQZ : Plus lent que Bicubique et Lanczos, mais produit les meilleurs résultats au moment d'agrandir les photos, particulièrement celles de personnes. • Mitchell : Produit des transitions douces lors de l'agrandissement d'images photo-réalistes. Ce filtre constitue un bon compromis entre l'effet de redondance de Lanczos et l'effet de flou des autres filtres. • Triangle : Produit de bons résultats en termes de réduction ou d'agrandissement d'image, mais entraîne des lignes de transition très marquées.

Définir les paramètres relatifs aux fichiers

La boîte de dialogue Options contient les paramètres qui déterminent notamment l'emplacement où ACDSee Home place les images modifiées ; l'action à entreprendre en cas de conflits de fichiers ; et la conservation ou non de la date de dernière modification du fichier.

Options du fichier

Options de fichier	<p>Indique où placer les nouvelles images. Sélectionnez l'une des trois options suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none">• Supprimer/remplacer les fichiers d'origine : écrase le fichier d'origine avec la nouvelle image.• Renommer les images modifiées et les placer dans le dossier source : ajoute des étiquettes d'identification aux noms d'images et les place dans le même dossier que les originaux.• Placer les images modifiées dans le dossier suivant : Place l'image convertie dans un dossier que vous pouvez spécifier. Cliquez sur le bouton Parcourir et sélectionnez un dossier.
Écraser les fichiers existants	<p>Détermine l'action entreprise par ACDSee Home en cas de conflit entre des fichiers. Sélectionnez l'une des options suivantes dans le menu déroulant :</p> <ul style="list-style-type: none">• Demander : vous invite à écraser un fichier.• Passer : Annule l'opération s'il existe un fichier portant le même nom et la même extension.• Remplacer : écrase le fichier.• Renommer : vous invite à renommer le fichier.
Conserver les dates des modifications les plus récentes	<p>Conserve les propriétés de date et d'heure du fichier.</p>
Fermer automatiquement le dialogue de progression si les opérations réussissent	<p>Ferme automatiquement la boîte de dialogue lorsque toutes les images ont été ajustées.</p>
Enregistrer en tant que paramètres par défaut	<p>Stocke les paramètres en cours et les appliquera la prochaine fois que vous utiliserez l'assistant Redimensionner les images.</p>
Options de compression JPEG	<p>Ouvre la boîte de dialogue Options JPEG, dans laquelle vous pouvez spécifier des options de compression détaillées pour les appliquer aux fichiers redimensionnés.</p>

➔ [Gestion des fichiers dans ACDSee](#)

Ajuster l'exposition par lot

Dans ACDSee, vous pouvez éclaircir ou assombrir les couleurs d'une image ou d'un groupe d'images grâce à l'assistant d'ajustement de l'exposition par lot. Vous pouvez ajuster les images une à la fois et afficher les modifications avant de les appliquer, ou apporter les changements sur une seule image puis appliquer automatiquement ceux-ci à toutes les images sélectionnées.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour ajuster l'exposition des images :

1. En mode gérer, sélectionnez une ou plusieurs images, puis allez à l'option de menu **Outils | Lot | Ajuster l'exposition**.
2. Dans la boîte de dialogue Ajuster l'exposition par lot, effectuez une ou plusieurs des opérations suivantes :
 - Pour ajuster l'exposition, le contraste et l'intensité de la lumière d'appoint des images, sélectionnez l'onglet **Exposition** et réglez les curseurs.
 - Pour régler avec précision les niveaux de contraste et de lumière, sélectionnez l'onglet **Niveaux** et définissez les valeurs de chaque paramètre.
 - Pour régler automatiquement l'exposition, sélectionnez l'onglet **Niveaux auto** et définissez les valeurs de chaque paramètre.
 - Pour régler précisément les couches de couleur RVB de vos images, sélectionnez l'onglet **Courbes de tonalité** et définissez les valeurs pour chaque option.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cochez la case **Appliquer les paramètres à toutes les images sélectionnées** pour appliquer les paramètres en cours à toutes les images sélectionnées.
 - Enlevez la coche de l'option **Appliquer les paramètres à toutes les images sélectionnées** et cliquez sur le bouton **Image suivante** afin de passer à l'image suivante, puis répétez l'étape 2 pour chaque image à ajuster.
4. Cliquez sur le bouton **Options** pour définir les paramètres relatifs à l'enregistrement et au stockage des images.
5. Cliquez sur le bouton **Filtrer toutes les images**.



Vous pouvez aussi ajuster l'exposition et les niveaux de couleur des images en mode édition.

Ajuster les paramètres d'exposition de l'édition par lot

Dans la fonction d'édition par lot, les paramètres de la section Exposition permettent d'ajuster l'exposition des images. La section Exposition comprend quatre onglets : Exposition, Niveaux, Niveaux automatiques et Courbes.

Pour définir les paramètres d'exposition :

Dans la section Exposition de la fonction d'édition par lot, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous :

Paramètres sous l'onglet Exposition

Exposition	Détermine la quantité de lumière à ajouter à toutes les zones de l'image.
Auto	Corrige automatiquement l'exposition en fonction du degré de luminosité de l'image.
Contraste	Détermine la différence entre la couleur et la luminosité d'une image. Si vous déplacez le curseur vers la droite, les zones ombrées de l'image seront assombries; si vous le déplacez vers la gauche, elles seront éclaircies.
Lumière d'appoint	Détermine la quantité de lumière à ajouter aux zones les plus sombres de l'image.

Paramètres de la fonction Niveaux

Canal	Détermine la luminance ou la couche de couleur à ajuster.
Ombres	Détermine le point noir d'une image. Pour définir la zone la plus noire d'une image, vous pouvez soit faire glisser le curseur, soit saisir un nombre entre 0 et 255 dans la case correspondante. Plus la valeur est élevée, plus les zones de couleur foncées sont assombries.
Tons moyens	Détermine la correction gamma d'une image. Pour définir la quantité de correction gamma, vous pouvez soit faire glisser le curseur ou saisir un nombre 0,00 et 2,00 dans la case correspondante. Plus les valeurs sont élevées, plus l'image paraîtra lumineuse ; plus les valeurs sont basses, plus elle paraîtra sombre.
Rehauts	Indique le point blanc d'une image. Pour définir la zone la plus blanche d'une image, vous pouvez soit faire glisser le curseur, soit saisir un nombre entre 0 et 255 dans la case correspondante. Plus la valeur est élevée, plus les zones de couleur foncées sont claires.
% écrêtage	Indique la proportion des détails de l'image perdus suite à la correction du point noir et du point blanc.
Pipette de point noir	Cliquez sur l'icône de pipette noire pour ajuster le point noir. Sélectionnez dans l'image Avant la zone à définir comme point noir pour l'image Après.
Pipette de point gris	Cliquez sur l'icône de pipette grise pour ajuster la valeur de correction gamma. Sélectionnez dans l'image Avant la zone à définir comme valeur de correction gamma.
Pipette de point blanc	Cliquez sur l'icône de pipette blanche pour ajuster le point blanc. Sélectionnez dans l'image Avant la zone à définir comme point blanc pour l'image Après.

Paramètres sous l'onglet Niveaux auto

Intensité	Détermine la quantité d'exposition appliquée à l'image.
Couleur et contraste automatiques	Ajuste les différences de couleur, la luminosité et les couches de couleur de l'image.
Contraste automatique	Ajuste les différences de couleur et la luminosité uniquement.
Couleur auto	Équilibre les couleurs dans l'ensemble de l'image.

Courbes de tonalité – Options

Canal	Indique quelle couche de couleur ajuster.
Afficher l'histogramme	Détermine si le programme doit afficher l'histogramme de l'image.
Histogramme	Affiche une représentation visuelle des niveaux d'information des couleurs de l'image, en fonction de la couche sélectionnée. Cliquez sur la ligne et faites-la glisser pour manipuler la courbe.

Renommer par lot

Vous pouvez utiliser l'outil Renommer par lots pour renommer plusieurs fichiers. Il vous offre plusieurs options, notamment spécifier un modèle avec une séquence numérique ou alphabétique, enregistrer ce modèle pour utilisation ultérieure, remplacer certains caractères ou expressions, changer la casse, et insérer ou supprimer du texte ou des espaces. Cela peut être particulièrement utile si vous traitez de grandes quantités d'images ou si vous organisez vos images par nom de fichier.

Pour renommer plusieurs fichiers :

1. En mode gérer, sélectionnez un ou plusieurs fichiers, puis allez à l'option de menu **Outils | Lot | Renommer le fichier | Renommer...** Si vous sélectionnez deux fichiers ou plus, vous pouvez également appuyer sur **F2**.
2. Dans la boîte de dialogue Renommer, vous verrez une liste d'opérations. Vous pouvez utiliser les cases à cocher pour sélectionner ou désélectionner les opérations à exécuter lors du changement de nom par lots. Les opérations suivantes vous permettent d'effectuer les actions suivantes :
 - **Modèle** - créer un modèle de changement de nom à appliquer à tous les fichiers sélectionnés.
 - **Rechercher et remplacer** - rechercher et remplacer des parties du nom de votre fichier.
 - **Changement de casse** - changer la casse du texte dans le nom de votre fichier.
 - **Insérer du texte** - ajouter du texte au nom de votre fichier.
 - **Supprimer le texte** - supprimer le texte du nom de votre fichier.
 - **Supprimer les espaces** - supprimer les espaces du nom de votre fichier.
3. Le champ Aperçu affiche le résultat des modifications que vous apportez aux noms de fichier.
4. Cliquez sur **Renommer**.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres de changement de nom en tant que préréglage en cliquant sur l'icône d'enregistrement à côté du menu déroulant Préréglages. Saisissez ensuite un nom et appuyez sur **OK**. Vous pouvez accéder à vos derniers réglages utilisés dans le menu

 Préréglages, si vous souhaitez répéter une action. Pour supprimer un préréglage, appuyez sur l'icône de la corbeille.

 Vous pouvez attribuer des raccourcis pour accélérer votre processus de changement de nom de plusieurs fichiers en suivant les instructions de la rubrique [Personnaliser les raccourcis clavier](#).

Paramètres de changement de nom

Modèle

Modèle:	<p>Tapez un format de nom de fichier à définir comme modèle. Vous pouvez taper n'importe quel texte dans cette case, y compris les traits d'union et les caractères de soulignement.</p> <p>Utilisez le symbole * pour insérer le nom du fichier d'origine, ainsi le fait de renommer IMG-9359.jpg en utilisant le modèle « Mariage d'été* » renommara le fichier « Mariage d'étéIMG-9359.jpg ».</p> <p>Utilisez le symbole # pour commencer une séquence, numérique ou alphabétique.</p>
Insérer des métadonnées...	<p>Choisissez une ou plusieurs propriétés de métadonnées à inclure dans le modèle de changement de nom en cochant les cases appropriées. Appuyer sur OK.</p>
Effacer les modèles	<p>Sélectionnez cette option pour effacer les modèles existants afin d'en créer un nouveau ou modifier le modèle existant.</p>
Utiliser des nombres pour remplacer les #	<p>Sélectionnez cette option pour remplacer les # dans le modèle de changement de nom par des numéros séquentiels.</p>
Utiliser des lettres pour remplacer les #	<p>Sélectionnez cette option pour remplacer les # dans le modèle de changement de nom par des lettres séquentielles.</p>
Commencer à :	<p>Sélectionnez soit Valeur fixe, soit Détection automatique. Si vous sélectionnez Valeur fixe, choisissez un nombre pour commencer la séquence. Sélectionnez Détection automatique pour identifier un système numérique existant et le poursuivre.</p>

Rechercher et remplacer

Rechercher :	<p>Saisissez un terme à rechercher.</p>
Remplacer par :	<p>Saisissez un terme par lequel remplacer le terme recherché.</p>
Insérer des métadonnées...	<p>Choisissez une ou plusieurs propriétés de métadonnées à inclure dans le modèle de changement de nom en cochant les cases appropriées. Appuyer sur OK.</p>
Respecter la casse	<p>Cochez cette case pour rechercher uniquement les résultats qui correspondent à la casse de votre terme de recherche. Vous pouvez l'utiliser pour supprimer toutes les majuscules de vos noms de fichiers, ou tous les termes en minuscules.</p>
Inclure l'extension	<p>Cochez cette case pour inclure les extensions de fichiers dans votre recherche et remplacement.</p>

Changement de casse	
Nom	Choisissez entre Minuscules, Majuscules ou la casse du Titre pour modifier la casse de votre nom de fichier, ou sélectionnez Aucun changement pour conserver la casse telle quelle.
Extension	Choisissez entre Minuscules, Majuscules ou Aucun changement. Cela peut être utile pour unifier les différences de casse dans les noms de fichiers, par exemple .JPG et .jpg

Insérer du texte	
Insérer	Tapez le texte que vous souhaitez insérer dans le nom du fichier.
Insérer des métadonnées...	Choisissez une ou plusieurs propriétés de métadonnées à inclure dans le modèle de changement de nom en cochant les cases appropriées. Appuyer sur OK.
À l'emplacement	Choisissez entre Préfixe, Suffixe, Position (c'est-à-dire combien de caractères dans le nom), Après le texte :, ou Avant le texte :. Après et avant le texte vous permet d'entrer le texte qui précédera ou suivra.
Ajouter de droite à gauche	Cochez cette case pour ajouter le texte de droite à gauche, plutôt que de gauche à droite.
Remplacer le nom existant	Cochez cette case pour renommer le fichier en écrasant le nom de fichier existant.
Inclure l'extension	Cochez cette case pour inclure les extensions de fichiers dans votre processus de changement de nom.
Respecter la casse	Cochez cette case pour rechercher uniquement les résultats qui correspondent à la casse de votre terme de recherche.

Supprimer le texte	
A partir de	Choisissez une position ou un délimiteur. <ul style="list-style-type: none">• Entrez une position, c'est-à-dire le nombre de caractères dans le nom pour commencer à supprimer du texte.• Entrez un délimiteur, à partir duquel vous commencez à supprimer du texte.
Supprimer jusqu'à	Choisissez Nombre égal, Délimiteur ou Fin. <ul style="list-style-type: none">• Entrez un Nombre égal, c'est le nombre de caractères de

texte à supprimer.

- Tapez un délimiteur où s'arrête la suppression du texte.
- Lorsque vous choisissez La fin, le texte est supprimé jusqu'à la fin du nom de fichier.

Supprimer de droite à gauche

Cochez cette case pour supprimer le texte de droite à gauche, plutôt que de gauche à droite.

Supprimer les délimiteurs

Cochez cette case pour supprimer les délimiteurs lors du changement de nom, sinon ils resteront.

Inclure l'extension

Cochez cette case pour inclure l'extension de fichier dans le texte que vous supprimez.

Respecter la casse

Cochez cette case pour rendre le texte dans les champs des délimiteurs sensible à la casse.

Espaces de bande**Type de suppression d'espace**

Choisissez Supprimer tout, Supprimer les espaces de fin de ligne, Supprimer les espaces consécutifs ou Remplacer par.

- Supprimer tout supprime tous les espaces dans le nom du fichier.
- Supprimer les espaces de fin de ligne supprime les espaces après le nom du fichier.
- Supprimer les espaces consécutifs supprime les espaces multiples dans le nom du fichier.
- Remplacer par vous donne la possibilité de saisir des alternatives, telles qu'une lettre, un chiffre ou un tiret.

Avancé...**Gérer les conflits de noms**

Choisissez parmi les options suivantes :

- **Demander**: génère une invite lorsqu'un conflit de nom se produit.
- **Ignorer**: ignore les noms qui incluent des conflits.
- **Renommer**: renomme les fichiers avec conflits.

Gérer les modifications d'extension Choisissez parmi les options suivantes :

- **Demander**: génère une invite lorsqu'un changement de
-

nom affecte une extension.

- **Ignorer**: ignore les modifications qui affectent les extensions.
 - **Renommer**: renomme les extensions là où le changement de nom l'exige.
-



Vous pouvez non seulement modifier les options énumérées dans le tableau, mais aussi réorganiser leur exécution. Pour réorganiser les opérations, utilisez les flèches vers le haut ou vers le bas en bas de la liste, ou cliquez et faites glisser le nom de l'opération vers son nouvel emplacement.



Vous pouvez ajouter des opérations supplémentaires, jusqu'à 10 au total. Pour ce faire, appuyez sur le bouton plus en bas de la liste.



Pour supprimer une opération, appuyez sur l'icône de la corbeille.

À propos de la ACDSee Home Base de données

La base de données ACDSee Home stocke automatiquement les informations des images, des documents et des fichiers multimédias à mesure que vous parcourez les dossiers. Ce processus, qu'on appelle le catalogage, accélère la navigation dans les dossiers ; il vous permet en outre d'utiliser les informations stockées pour trier, organiser, rechercher et filtrer les fichiers. Les fonctions de sauvegarde et de restauration vous permettent de protéger ces informations, que vous pouvez également partager avec d'autres utilisateurs. Vous pouvez également sauvegarder, restaurer et partager les informations de la base de données.

Outre les vignettes mises en cache, la base de données stocke les informations suivantes relatives aux images et fichiers multimédias se trouvant sur l'ordinateur :

- Remarques
- Remarques
- Étiquettes de couleur
- Étiquettes de couleur
- Auteurs
- Dates
- Sous-titres
- Sous-titres
- Données de visages

Quand vous ajoutez des métadonnées ACDSee à un fichier dans ACDSee, le logiciel crée un lien entre ce fichier et la base de données.

Les métadonnées ACDSee peuvent être intégrées directement dans vos fichiers. Voir [Intégrer les métadonnées ACDSee dans les fichiers](#) pour plus d'informations.

-  Si, par la suite, vous copiez, déplacez ou renommez un fichier dans un logiciel autre qu'ACDSee, par exemple l'Explorateur Windows, ce lien à la base de données sera brisé, et vous risquez de perdre les métadonnées ACDSee. Intégration des métadonnées ACDSee dans les fichiers

Incorporation des métadonnées ACDSee dans les fichiers

Si vous modifiez ou ajoutez des métadonnées ACDSee à vos fichiers, ACDSee Home ajoute automatiquement les nouvelles données à sa base de données. Si la case **Afficher le rappel d'intégration des métadonnées ACDSee** est cochée dans la boîte de dialogue Options (cliquez sur **Outils | Options | Intégrer les métadonnées ACDSee**), la prochaine fois que vous fermerez ACDSee, la boîte de dialogue Intégrer les métadonnées ACDSee s'ouvrira et vous proposera d'intégrer les nouvelles données dans les fichiers modifiés eux-mêmes. Vous pouvez également définir la fréquence d'affichage de ce rappel. Incorporer les métadonnées ACDSee dans les fichiers est également un moyen sûr de sauvegarder ces données et de les récupérer plus facilement en cas de besoin.

Par exemple, une fois que vous avez attribué des métadonnées ACDSee à un fichier, ce dernier est lié à la base de données. Si le fichier est déplacé à l'aide de l'Explorateur Windows ou de toute autre application qu'ACDSee, le lien sera rompu. Toutefois, si vous avez intégré ces données dans le fichier et que le lien est rompu, vous pouvez toujours récupérer les métadonnées ACDSee à l'aide des données intégrées dans les fichiers.

Vous pouvez utiliser ACDSee Home pour renommer, déplacer ou copier le fichier, même sur un autre ordinateur, et les métadonnées ACDSee intégrées seront transférées avec le fichier.

Pour intégrer les métadonnées ACDSee dans un fichier lorsque vous y êtes invité :

1. Dans la boîte de dialogue Intégrer les métadonnées ACDSee, sélectionnez l'une des options suivantes ou les deux:
 - **Les métadonnées ACDSee seront intégrées dans X fichier(s)** : indique le nombre de fichiers que vous avez sélectionnés et qui ont des métadonnées à intégrer.
 - **Les données de visage ACDSee seront intégrées dans Y fichier(s)** : indique le nombre de fichiers que vous avez sélectionnés et qui ont des données de visage à intégrer.

2. Cliquez sur **Intégrer**.



Cliquez sur Options pour ouvrir les options d'intégration des métadonnées ACDSee. Cliquez sur [ici](#) pour plus d'informations.

Pour intégrer des métadonnées ACDSee à tout moment :

Vous pouvez à tout moment intégrer des données dans des fichiers.

1. Cliquez sur **Outils | Métadonnées | Embarquer les métadonnées ACDSee**, puis sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Incorporer dans tous les fichiers** : incorpore les données pour tous les fichiers.
 - **Incorporer dans les fichiers sélectionnés** : incorpore les données de tous les fichiers que vous avez sélectionnés.
2. Dans la boîte de dialogue Intégrer les métadonnées ACDSee, sélectionnez l'une ou l'autre des options suivantes, ou les deux :
 - **Les métadonnées ACDSee seront incorporées dans X fichier(s)** : indique le nombre de fichiers que vous avez sélectionnés et dont les métadonnées seront incorporées.
 - **Les données de visage ACDSee seront incorporées dans Y fichier(s)** : indique le nombre de fichiers que vous avez sélectionnés et qui contiennent des données de visage à incorporer.
3. Cliquez sur **Intégrer**.



Cliquez sur Options pour ouvrir les options d'intégration des métadonnées ACDSee. Cliquez sur [ici](#) pour plus d'informations.



ACDSee utilise XMP pour intégrer les métadonnées ACDSee dans chaque fichier. Seuls certains formats et extensions de fichiers prennent en charge XMP. Il s'agit notamment des formats GIF, JPEG, DNG, PNG, PSD, TIF, AVIF et JPEG-XL. Dans le cas de ces formats de fichier, les métadonnées ACDSee sont intégrées au fichier et vous pouvez donc renommer ou déplacer le fichier en dehors d'ACDSee tout en étant capable de récupérer les métadonnées ACDSee. Pour les formats qui ne prennent pas actuellement en charge XMP, y compris RAW et ABR, les métadonnées ACDSee sont écrites dans un fichier sidecar qui est stocké dans le même dossier que le fichier. Comme un fichier sidecar est séparé du fichier lui-même, vous devez les renommer ou les déplacer ensemble, sinon vous risquez de perdre définitivement les métadonnées ACDSee.

Intégration de catégories et de mots-clés entre ACDSee et IPTC

Il existe des commandes rapides pour intégrer vos mots-clés et catégories ACDSee dans les métadonnées IPTC.

Pour intégrer les mots-clés et les catégories ACDSee aux mots-clés et aux catégories supplémentaires IPTC

Sélectionnez un fichier, faites un clic droit et choisissez **Métadonnées | Intégrer à IPTC | Intégrer les mots-clés dans IPTC** ou **Intégrer les catégories dans IPTC**.

ou

Sélectionnez un fichier et choisissez **Outils | Métadonnées | Intégrer à IPTC | Incorporer les mots-clés dans IPTC** ou **Incorporer les catégories dans IPTC**.

Fusionner ou écraser les métadonnées IPTC

Lorsque vous intégrez des **métadonnées ACDSee** dans des **métadonnées IPTC**, vous pouvez choisir la manière dont les données sont sauvegardées avec les métadonnées précédemment sauvegardées.

- Fusionner : Les **métadonnées ACDSee** seront ajoutées à tous les **IPTC mots-clés** et/ou **IPTC catégories supplémentaires** existants.
- Écraser : Les **métadonnées ACDSee** remplaceront tout **IPTC mots-clés** et/ou **IPTC catégories supplémentaires** existant.

L'icône intégrer en attente

En mode Gérer, dans le volet Liste des fichiers, l'icône de superposition suivante apparaît au-dessus des fichiers dont les métadonnées ACDSee et les données de visage sont stockées dans la base de données ACDSee Home qui n'a pas encore été écrite dans le fichier : 

Cliquez avec le bouton droit de la souris et choisissez l'une des deux options suivantes :

- **Intégrer les métadonnées ACDSee** : écrit les métadonnées dans le fichier.
- **Effacer l'icône d'intégration en attente...** : efface cette icône de recouvrement, mais n'écrit pas les métadonnées dans le fichier.

Visualisation des fichiers contenant des données à intégrer

Si vous souhaitez voir les fichiers dont les données doivent être intégrées, il existe un moyen rapide d'en dresser la liste à l'aide de l'option Intégrer en attente.

Pour afficher les fichiers contenant des données à intégrer :

Dans le volet Catalogue, sous Éléments spéciaux, cliquez sur **cliquez sur Intégration en attente**.

Tous les fichiers contenant des données à intégrer sont affichés dans la liste des fichiers.

Récupération des métadonnées ACDSee intégrées aux fichiers

Si vous naviguez simplement dans le dossier où se trouvent les fichiers, certaines métadonnées ACDSee sont récupérées et écrites dans la base de données. Les catégories et les mots-clés, en revanche, ne le sont pas.

Le moyen le plus sûr de récupérer toutes les métadonnées ACDSee (y compris les catégories et les mots-clés) est de cliquer sur **Outils | Base de données | Fichiers de catalogue**. La procédure suivante s'applique alors :

- Si les fichiers sont aux formats GIF, JPEG, DNG, PNG et TIF, toutes les données seront récupérées et écrites dans la base de données.
- Si les fichiers ont toujours leurs fichiers sidecar dans le dossier, et s'ils ont toujours le même nom de fichier, les informations de la base de données sont récupérées et écrites dans la base de données.
- Si les fichiers ont été séparés de leurs fichiers sidecar ou renommés, leurs métadonnées ACDSee ne pourront pas être récupérées et seront perdues.

Exclure des dossiers de la base de données

Il est possible d'exclure des dossiers de la base de données et ainsi garder leur contenu à l'écart des autres images et fichiers multimédias. Par défaut, les dossiers système Program Files et Windows sont automatiquement exclus de la base de données.

Pour gérer les paramètres relatifs aux dossiers exclus :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Paramètres du dossier exclu**.
2. Dans la boîte de dialogue Dossiers exclus, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour exclure un dossier de la base de données, cliquez sur **Ajouter**. Accédez à un dossier sur votre disque dur, puis cliquez sur **OK**.
 - Pour retirer un dossier de la liste des dossiers exclus, sélectionnez celui-ci dans la liste et cliquez sur **Enlever**.
 - Pour restaurer les paramètres par défaut de la liste des dossiers exclus, cliquez sur **Rétablir**.
3. Lorsque vous êtes satisfait de vos choix, cliquez sur **Fermer** pour retourner à ACDSee.

Cataloguer des fichiers dans la base de données

ACDSee Home ajoute automatiquement à la base de données les informations des fichiers et les vignettes à mesure que vous naviguez dans les dossiers. Si vous préférez, vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Cataloguer pour ajouter des groupes de fichiers entiers sans avoir à parcourir les dossiers au préalable. Cette fonction s'avère particulièrement utile lorsque vous utilisez ACDSee Home pour la première fois et que vous devez parcourir ou gérer de grandes collections d'images.

La première fois que vous lancez ACDSee, vous êtes invité à cataloguer vos fichiers.

Pour cataloguer vos fichiers :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Catalogue de fichiers ...**
2. Sélectionnez les fichiers à cataloguer. Pour plus d'informations, voir le tableau des **options de catalogue** ci-dessous.
3. Cliquez **Commence**.

Une barre indique la progression du catalogage de vos fichiers.

4. Cliquez sur **Terminer**.

Paramètres du volet Catalogue

Catalogue

Ajouter un fichier...

Cliquez sur le bouton Ajouter un dossier... pour rechercher des dossiers à ajouter à la base de données.

Enlever le dossier

Sélectionnez un dossier dans le tableau Dossiers à cataloguer et cliquez sur le bouton Retirer le dossier pour retirer le dossier du tableau.

Importer à partir des fichiers catalogués**Métadonnées EXIF et IPTC**

Activez pour importer les métadonnées EXIF et IPTC.

Mots clés IPTC vers Mots clés ACDSee

Permet d'importer des mots-clés IPTC dans mots-clés ACDSee. Les mots-clés IPTC peuvent également être importés en cliquant avec le bouton droit de la souris sur l'image et en sélectionnant **Métadonnées | Importer les mots-clés IPTC**.



Les fichiers auxquels des mots-clés ACDSee ont été attribués importeront des mots-clés IPTC sans écraser ni supprimer les mots-clés ACDSee existants.

Catégories supplémentaires IPTC vers catégories ACDSee

Permet d'importer les catégories supplémentaires IPTC dans les catégories ACDSee. Les catégories supplémentaires IPTC peuvent également être importées en cliquant avec le bouton droit de la souris sur l'image et en sélectionnant **Métadonnées | Importer les catégories supplémentaires IPTC**.



Les fichiers auxquels des catégories ACDSee ont été attribuées importeront des catégories supplémentaires IPTC sans écraser ni supprimer les catégories ACDSee existantes.

Catalogue

Métadonnées ACDSee, y compris les catégories, les mots clés, les balises et les collections

Activez pour importer les métadonnées ACDSee, y compris les catégories, les mots clés, les balises et les collections.



Si le drapeau En attente d'intégration d'un fichier est activé, il n'importera pas les catégories et les mots-clés ACDSee.



Si le drapeau En attente d'intégration d'un fichier n'est pas activé et qu'il contient des catégories et des mots-clés ACDSee intégrés, les catégories et les mots-clés existants du fichier seront désassignés et ces valeurs seront importées à partir des données intégrées.

Données de visages, y compris les contours et les noms des visages

Activez pour importer les **données de visages, y compris les contours et les noms**. En cochant la case **Données de visages, vous activez le boutons Données de visages ACDSee** et le bouton **Données de visage Lightroom ou Picasa**.

Données de visages ACDSee

Activez pour importer les **données de visages ACDSee**. Le bouton **Données de visages ACDSee** n'est activé que si la case **Données de visages, y compris les contours et les noms** de visages est également activée. L'activation du bouton **Données de visages ACDSee** désactive le bouton **Données de visages Lightroom ou Picasa**.

Données de visages Lightroom ou Picasa

Activer pour importer des **données Lightroom ou Picasa Face**. Le bouton radio **Lightroom ou Picasa Face Data** n'est activé que si la case **Face Data, y compris les contours et les noms** des visages, est activée. L'activation du bouton radio **Lightroom ou Picasa Face Data** désactive

Catalogue

le bouton radio **ACDSee Face Data** .

Formats des fichiers

Catalogue d'images	Seuls les fichiers de type images seront catalogués
Cataloguer les images et les vidéos	Les types de fichiers image et vidéo seront importés.
Cataloguer tous les fichiers	Tous les fichiers du dossier sélectionné seront importés.

Options

Créer et inclure les vignettes dans la base de données	Permet de créer des vignettes de fichiers images ou vidéos, et d'inclure les vignettes dans la base de données.
Inclure le contenu des fichiers archives	Activez pour inclure le contenu des fichiers archivés.
Créer l'aperçu des fichiers RAW	Activer pour créer des fichiers de prévisualisation pour les images RAW.

Autre

Aide	Ouvre le fichier d'aide pour le catalogue des fichiers en mode Multimédias .
Démarrer	Démarre le processus d'ajout de vignettes et d'informations à la base de données.
Annuler	Fermer la fenêtre.



Si vous cataloguez une grande collection de fichiers, veillez à ne pas interrompre le processus ni utiliser d'autres logiciels pendant que l'opération est en cours d'exécution. Pour les grandes collections de fichiers, il est préférable d'effectuer le catalogue pendant la nuit.

À propos d'ACDSee Indexer

Catalogage et base de données.

La base de données ACDSee stocke des informations sur les fichiers lorsque vous naviguez dans vos dossiers. Ce processus est appelé catalogage. Le catalogage et l'utilisation de la base de données peuvent vous aider à trier, organiser, rechercher et filtrer vos fichiers, ainsi qu'à accélérer la navigation. L'ACDSee Indexer est un outil qui vous aide à cataloguer vos images sans avoir à les parcourir.

Vous pouvez aussi utiliser la boîte de dialogue Cataloguer pour ajouter des fichiers à la base de données sans devoir parcourir les dossiers au préalable. Vous ne pourrez toutefois pas accéder à ACDSee simultanément.

L'ACDSee Indexer vous permet de cataloguer des fichiers lorsque votre ordinateur est inactif et que ACDSee n'est pas en cours d'exécution. Cela vous évite d'avoir à parcourir tous les dossiers ou de voir votre ordinateur ralentir pendant le traitement. Si vous avez modifié des fichiers dans les dossiers sélectionnés, l'ACDSee Indexer mettra à jour la base de données.

Vous pouvez définir les dossiers à cataloguer et la durée d'inactivité de votre ordinateur avant qu'ACDSee Indexer ne lance le catalogage. Pour configurer ces options, voir [Configuration des options d'ACDSee Indexer](#).

Créer plusieurs bases de données et naviguer de l'une à l'autre

ACDSee permet de créer de multiples bases de données et de passer de l'une à l'autre à tout moment, pour une maîtrise totale de vos collections de photos.

Lorsque vous ouvrez ACDSee pour la première fois (et jusqu'au moment où vous créez des bases de données supplémentaires), vous utilisez la base de données originelle, Default.dbin. Elle est située à l'emplacement suivant : C:\Users\<<Votre nom>\AppData\Local\ACD Systems\Catalogs\<<N° de version>. Toutes les bases de données que vous créez par la suite seront stockées au même endroit, sauf indication contraire de votre part.



Vous pouvez configurer ACDSee pour que le nom de la base en cours d'exploitation soit affiché dans la barre de titre de l'application.

Pour créer une nouvelle base de données :

1. En mode Gérer, ouvrez **Fichier | Base de données | Nouveau...**
2. Dans la boîte de dialogue Nouvelle base de données, saisissez le nom de la nouvelle base.
3. Parcourez le système de fichier jusqu'à une nouvelle destination, ou conservez le chemin proposé pour enregistrer la nouvelle base de donnée au même emplacement que la base existante, Default.dbin.

 Le fichier de base de données est enregistrée sous un dossier avec le même nom. Le nom du fichier et celui du dossier de la base de données doivent être exactement le même, autrement ACDSee ne parviendra pas à s'y connecter.

4. Si vous souhaitez que le nom de la base de données s'affiche dans la barre de titre de l'application, cochez la case **Afficher le chemin complet dans la barre de titre**.
5. Cliquez sur **OK**.
6. Un message s'affiche pour vous proposer de basculer vers la base de données que vous venez de créer. Sélectionner **OUI** ou **NON**. Si vous sélectionnez **Oui**, ACDSee redémarre pour pouvoir exploiter la nouvelle base de données.

Pour basculer d'une base de données à une autre :

En mode Gérer, effectuez l'une des opérations suivantes :

Ouvrez Fichier Base de données Ouvrir...	Dans la boîte de dialogue Ouvrir la base de données, trouvez l'emplacement du fichier de la base de données (*.dbin) souhaitée et cliquez sur Ouvrir .
---	---

Ouvrez Fichier Base de données Récent .	Sélectionnez l'une des bases de données récemment ouvertes.
--	---

Pour lancer rapidement ACDSee en exploitant une base de données spécifique avec une option de ligne de commande, procédez comme suit :

1. Créez un raccourci vers ACDSee. Il est recommandé de nommer ce raccourci en faisant référence au nom de la base de données que vous souhaitez exploiter.
2. Dans les propriétés de raccourci, définissez la cible sur **C:\Program Files\ACD Systems\ACDSee\<Version #>\ACDSee<Version #>.exe" /db "C:\Users\<Votre Nom>\AppData\Local\ACD Systems\Catalogs\<Version #> \<Nom de votre base de données>.dbin"**.

Convertir une ancienne base de données

Il est possible d'utiliser l'assistant de conversion de la base de données ACD pour ajouter les informations d'une version précédente de ACDSee Home à la base de données actuelle. Cette opération garantit que les informations associées aux fichiers dans une version antérieure de ACDSee Home soient référencées correctement dans la nouvelle base de données.

 Si vous avez déjà ajouté des informations à la base de données ACDSee Home active, il est conseillé de créer une copie de sauvegarde de celle-ci avant de convertir une ancienne base de données ACDSee Home.

Pour convertir une ancienne base de données :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Convertir la base de données**.
2. À la première étape de l'assistant, cliquez sur **Suivant** pour sélectionner les options de conversion.
3. À l'étape Options de conversion de la base de données, indiquez la version de la base de données à convertir ainsi que son emplacement sur le disque dur. Cliquez sur **Suivant**.
4. Pour reconstruire automatiquement les vignettes et les informations EXIF et IPTC à la fin de la conversion, cochez la case **Reconstruire les vignettes et les données EXIF et IPTC pour les images locales**.
5. Pour mettre à jour automatiquement la base de données après la conversion, cochez la case **Optimiser les fichiers de la base de données après la conversion**.
6. Cliquez sur **Suivant**.
7. À l'étape Récapitulatif, vérifiez vos choix puis cliquez sur **Suivant** pour commencer la conversion de la base de données.

Importer des informations de la base de données

Il est possible d'importer des informations dans la base de données, par exemple des données archivées ou les données associées aux images fournies par un autre utilisateur ACDSee Home. Une fois cette opération effectuée, ACDSee Home associe les données aux images pertinentes.

-  Si vous avez déjà ajouté des informations à la base de données ACDSee Home active, il est conseillé de [créer une copie de sauvegarde](#) de celle-ci avant de convertir une ancienne base de données ACDSee Home.

Pour utiliser l'assistant d'importation de la base de données ACD :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Importer**, puis sélectionnez **Disque photo**.
2. Cliquez sur **Suivant** pour lancer l'assistant.
3. À l'étape Options d'importation, sélectionnez le type d'informations à importer.

Vous pouvez importer des informations image à partir d'une version d'une base de données compressée ou à partir d'un fichier texte XML.
4. Cliquez sur le bouton **Parcourir** pour repérer la base de données à importer, puis cliquez sur **OK**.
5. Cochez la case **Optimiser les fichiers de la base de données après l'importation** pour optimiser la base de données après avoir quitté l'assistant, puis cliquez sur **Suivant**.
6. À l'étape Récapitulatif, vérifiez vos choix. Cliquez sur **Précédent** pour effectuer des modifications ou sur **Suivant** pour commencer à importer les informations de la base de données.
7. Cliquez sur **Terminer** pour fermer l'assistant d'importation de la base de données ACD.

-  Si vous importez des informations qui vous ont été envoyées par un autre utilisateur ACDSee Home, assurez-vous que les images auxquelles elles s'appliquent se trouvent à un emplacement et dans une arborescence de dossiers identiques sur votre disque dur.

Importer des informations de fichier à partir d'autres sources

Vous pouvez importer dans votre base de données des informations de fichier à partir d'autres sources, y compris des [disques de photos ACDSee](#) et des fichiers provenant de versions précédentes du logiciel.

Importation de disques photos

Les versions précédentes d'ACDSee (versions 4.0 et 5.0) créaient des fichiers de base de données séparés (extension .ddf) pour les disques photos. Vous pouvez importer ces fichiers dans votre base de données ACDSee Home.

Pour importer un disque de photos :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Importer**, puis sélectionnez **Disque photo**.
2. Dans la boîte de dialogue Ouvrir, repérez et sélectionnez le fichier de disque de photos à importer.
3. Cliquez sur **Open**.

 Pour importer les informations d'un disque de photos créé avec ACDSee 6.0 ou une version plus récente, vous devez [convertir et importer](#) la base de données tout entière.

Importer des albums

Dans les versions antérieures d'ACDSee, vous pouviez créer des albums (extension .ais) ; ceux-ci étaient en réalité des raccourcis organisés qui renvoyaient vers vos images. Dans les versions récentes du logiciel, la création d'albums se fait à l'aide des catégories et ne nécessite pas une extension de fichier distincte. Vous pouvez cependant importer vos albums à partir des versions précédentes d'ACDSee et ajouter les informations des albums à la base de données. ACDSee Home crée une nouvelle catégorie pour chaque album importé.

Pour importer les informations d'un album dans la base de données :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Importer**, puis sélectionnez **Album**.
2. Dans la boîte de dialogue Ouvrir, repérez et sélectionnez le fichier .ais à importer.
3. Cliquez sur **Open**.

Travailler avec les fichiers `descript.ion`

Dans les versions précédentes d'ACDSee, les descriptions de fichier étaient stockées dans un fichier `descript.ion` distinct pour chaque dossier contenant des images. ACDSee Home conserve désormais les descriptions de fichier sous forme de titres dans la base de données, en plus d'autres informations sur le fichier telles que des notes ou des mots-clés.

Il est possible d'importer les anciens fichiers `descript.ion` et d'ajouter leurs informations à la base de données, et aussi d'exporter les légendes des versions plus récentes vers un ancien fichier `descript.ion`.

Pour importer un fichier `descript.ion` :

1. En mode Gérer, cliquez **Outils | Base de données | Importer**, puis sélectionnez **Fichier Descript.ion**.
2. Dans la boîte de dialogue Ouvrir, repérez et sélectionnez le fichier `descript.ion` à importer.
3. Cliquez sur **Open**.

Pour exporter des légendes vers un fichier `descript.ion` :

1. En mode Gérer, cliquez **Outils | Base de données | Exporter**, puis sélectionnez **Fichier Descript.ion**.
2. Dans la boîte de dialogue Enregistrer sous, saisissez un nom pour le fichier `descript.ion` dans la case Nom de fichier.
3. Cliquez sur **Sauvegarder**.

Exporter des informations de la base de données

Il est possible d'exporter des informations sélectionnées de la base de données sous un format compressé en vue de les stocker ou de les partager avec d'autres utilisateurs ACDSee Home. L'assistant d'exportation de la base de données ACD permet aussi d'exporter les définitions de catégories et de mots-clés vers un fichier texte.

L'exportation diffère de la création d'une copie de sauvegarde, dans le sens où vous pouvez choisir d'exporter seulement un sous-ensemble des données, par exemple pour les stocker avec des fichiers spécifiques sur un CD. Les autres utilisateurs ACDSee Home peuvent importer ces informations sans affecter leur base de données existante.

Pour créer une sauvegarde de la base de données en entier, y compris les images et fichiers multimédias, utilisez [l'Assistant de sauvegarde de la base de données ACD](#).

Pour sauvegarder le contenu d'un dossier local vers un emplacement à distance, tel qu'un disque réseau, utilisez [l'Assistant de synchronisation ACD](#).

Pour utiliser l'assistant d'exportation de la base de données ACD :

1. Si vous voulez exporter les informations seulement pour un certain groupe d'images ou fichiers multimédias, sélectionnez les fichiers en question dans la [liste des fichiers](#) du mode Gérer.

2. Cliquez sur **Outils | Base de données | Exportation | Base de données**.
3. Cliquez sur **Suivant** pour commencer à utiliser l'assistant.
4. À l'étape Options de contenu et de format, indiquez comment exporter les informations de la base de données en sélectionnant l'une des options suivantes, puis cliquez sur **Suivant** :
 - **Exporter l'ensemble de la base de données ACDSee vers une version compressée en lecture seule** : exporte tout le contenu de votre base de données ACDSee Home dans une version compressée pouvant être partagée avec d'autres utilisateurs ACDSee Home.
 - **Exporter les informations de base de données pour les éléments sélectionnés vers une version en lecture seule et compressée** : exporte toutes les informations de votre base de données pour les images sélectionnées dans le volet Liste des fichiers.
 - **Exporter les informations de la base de données dans un fichier texte** : exporte les informations sélectionnées dans un fichier texte XML. Cochez les cases à côté des informations à inclure.
5. À l'étape Options relatives à l'emplacement, indiquez un emplacement de destination pour l'exportation et, le cas échéant, un nom pour le fichier texte, puis cliquez sur **Suivant**.
6. À l'étape Récapitulatif, vérifiez vos choix. Vous pouvez soit cliquer sur **Précédent** pour modifier certains paramètres, soit cliquer sur **Suivant** pour lancer l'exportation.
7. Cliquez sur **Terminer** pour quitter l'assistant et retourner à ACDSee.

Création de listes de fichiers

Il est possible de créer un fichier texte qui répertorie tous les fichiers se trouvant dans le dossier actif. Ce fichier texte affiche sous forme de tableau les informations suivantes relatives à chacun des fichiers : nom, taille, format, date de modification, propriétés, légende et note.

Pour créer une liste de vos fichiers :

En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Exporter**, puis sélectionner **Créer une liste de fichiers**.

ACDSee Home crée automatiquement le fichier et l'ouvre dans votre éditeur de texte par défaut. Vous pouvez alors éditer ou sauvegarder le fichier texte.

Sauvegarder la base de données

Vous pouvez utiliser l'assistant de sauvegarde ACDSee pour créer une copie de sauvegarde de toutes les informations de la base de données, en vue de pouvoir les restaurer en cas de panne du système ou de tout autre incident. L'assistant de sauvegarde de la base de données permet aussi de sauvegarder en même temps les images, fichiers multimédias et archives.

Le processus crée une série de fichiers à l'emplacement de destination de votre choix, qui renferment l'intégralité de la base de données. La sauvegarde, basée sur votre arborescence de dossiers, est donc unique à votre ordinateur. Pour ne sauvegarder qu'une partie de la base de données ou pour partager la base de données avec un autre utilisateur ACDSee Home, utilisez l'assistant d'exportation de la base de données ACDSee.

Vous trouverez des suggestions concernant la gestion des copies de sauvegarde dans la rubrique [Conseils et stratégies pour sauvegarder la base de données](#).

Pour sauvegarder les informations de la base de données :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Sauvegarder la base de données**.
2. À la première étape de l'assistant, choisissez entre créer une nouvelle sauvegarde ou ajouter à une sauvegarde existante. Cliquez sur **Suivant**.

Si vous choisissez de mettre à jour une sauvegarde existante, veuillez vous rendre à l'étape 5.

3. À l'étape Nouvelle sauvegarde, indiquez quelles informations inclure dans la sauvegarde. Cliquez sur **Suivant**.
4. À l'étape de l'emplacement de la sauvegarde, cliquez sur **Parcourir** et indiquez l'emplacement de destination de la sauvegarde, puis saisissez un nom pour celle-ci. Cliquez sur **Suivant**.
5. À l'étape Récapitulatif, vérifiez les paramètres. Si vous avez choisi de mettre à jour une sauvegarde existante, cliquez sur la liste déroulante **Sauvegarde** à mettre à jour et sélectionnez la sauvegarde existante. Cliquez sur **Suivant**.

Paramètres relatifs à la sauvegarde d'information

Ne pas inclure les vignettes	Exclut les vignettes de la sauvegarde, ce qui économise un espace de stockage considérable sur le disque dur.
Inclure les vignettes des fichiers déconnectés	Inclut seulement les vignettes des fichiers qui ne se trouvent pas sur le disque dur, comme ceux sur disques de photos.
Inclure les vignettes	Inclut toutes les vignettes dans la base de données. Cette option nécessite plus d'espace de stockage.
Types de fichier à sauvegarder :	<p>Sauvegarde les types de fichiers spécifiés avec les informations de la base de données. Sélectionnez l'un des types suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Image : Inclut les fichiers image dans la sauvegarde. • Média : inclut les fichiers audio et vidéo dans la sauvegarde. • Archive : inclut les fichiers d'archive dans la sauvegarde.
Tous les fichiers (pour les types sélectionnés) sur disques durs locaux	Sauvegarde tous les fichiers de types spécifiés se trouvant sur le disque dur.
Tous les fichiers (pour les types sélectionnés) sur disques durs locaux et réseaux	Sauvegarde tous les fichiers de types spécifiés se trouvant sur les disques durs et les réseaux.
Tous les fichiers (pour les types sélectionnés) dans le dossier (et sous-dossiers)	Sauvegarde tous les fichiers de types spécifiés d'un dossier en particulier. Cliquez sur le bouton Parcourir et sélectionnez le dossier à sauvegarder.

Conseils et stratégies pour sauvegarder la base de données

La base de données ACDSee Home stocke des informations concernant vos fichiers, et notamment les métadonnées EXIF, les noms de fichiers et leur emplacement, les vignettes, les catégories, les notes et toute autre information ajoutée dans le volet Propriétés. Plus vous ajoutez d'informations à la base de données, plus il est important de créer des copies de sauvegarde et de disposer d'une bonne stratégie pour les gérer. Le risque de perdre des heures de travail en raison d'une panne ou d'un autre élément incontrôlable n'est pas une fatalité, et il peut être évité.

Fréquence des sauvegarde

Le plus souvent vous ajoutez ou modifiez les informations dans la base de données, le plus souvent vous devez la sauvegarder. En règle générale, si vous avez fait assez de changements qu'il serait déplaisant d'avoir à tout ressaisir à nouveau, il est temps de faire un sauvegarde. Vous pouvez définir

les options du logiciel de sorte qu'il affiche un rappel de sauvegarde, et choisir la fréquence de ce rappel; ces paramètres se trouvent dans la section Base de données de la boîte de dialogue Options. Il est conseillé aux utilisateurs professionnels de faire une sauvegarde quotidienne.

Il est également conseillé d'effectuer une copie de sauvegarde de la base de données avant de se lancer dans une opération d'envergure telle que l'importation des données d'un autre utilisateur ACDSee Home ou la conversion d'une base de données issue d'une version antérieure d'ACDSee.

Emplacement de la sauvegarde

Il est conseillé de bien réfléchir à l'emplacement et à la régularité des copies de sauvegarde. Si vous choisissez d'enregistrer les sauvegardes sur votre disque dur, ACDSee Home créera un nouveau dossier pour chaque jour. Cette méthode vous évitera d'écraser les copies de sauvegarde antérieures, et mettra à votre disposition plusieurs sauvegardes à partir desquelles lancer une restauration. Il peut également être utile de réaliser des copies de sauvegarde mensuelles, qui seront stockées dans un emplacement physique différent de celui de votre ordinateur, comme par exemple sur un disque réseau.

Taille de la sauvegarde

Pour garder au minimum la taille de la sauvegarde, faites des sauvegardes différentes pour le contenu de la base de données et les images, et à différents intervalles.

Restaurer à partir d'une copie de sauvegarde

Il est possible de restaurer les informations d'une base de donnée précédemment sauvegardée.

Pour restaurer les informations de la base de données :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Restaurer la base de données**.
2. À la première étape de l'assistant, cliquez sur **Suivant** pour sélectionner une copie de sauvegarde.
3. À l'étape Options de restauration, indiquez sur quelle sauvegarde et date baser la restauration, ou naviguez jusqu'à l'emplacement de la copie de sauvegarde et sélectionnez un fichier .bkup.
4. Cliquez sur **Suivant** lorsque vous êtes prêt à restaurer votre base de données.

 Lorsque vous restaurez une sauvegarde à partir d'une série de fichiers de sauvegarde, ACDSee Home restaure seulement les informations comprises dans ou précédant le fichier de sauvegarde sélectionné. Par conséquent, nous vous recommandons, sauf indication contraire, de sélectionner le dernier fichier de la série de sauvegarde.

Faire l'entretien de la base de données

Il est recommandé de procéder régulièrement à la maintenance et à l'optimisation de la base de données afin d'augmenter l'espace disponible sur le disque dur, de supprimer les informations redondantes ou superflues et d'améliorer les performances globales de ACDSee Home.

Ces opérations augmentent l'espace sur le disque dur, suppriment les informations redondantes ou non pertinentes et augmentent la performance générale de . Vous pouvez utiliser les paramètres de la boîte de dialogue Entretien de la base de données pour mettre à jour des dossiers et identifier des dossiers dont vous voulez supprimer les vignettes et les informations de la base de données.

La boîte de dialogue Maintenance de la base de données affiche une liste des dossiers de votre système et utilise des icônes pour indiquer l'état des informations de la base de données dans des dossiers spécifiques.

 Icônes du contenu de la base de données

 Le dossier contient des fichiers avec des vignettes en mémoire cache stockées dans la base de données. Le dossier contient des fichiers qui ont été modifiés sans mise à jour à la base de données; ce serait le cas, par exemple, d'un dossier ou fichier renommé ou déplacé par une application autre qu'ACDSee.

Pour faire l'entretien de la base de données :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Optimiser la base de données.**
2. Dans la boîte de dialogue Entretien de la base de données, repérez les dossiers marqués par des icônes de contenu de base de données. Si aucun fichier n'est marqué, vous n'avez pas besoin d'effectuer cette opération et vous pouvez quitter cette boîte de dialogue.
3. Sélectionnez un dossier et cliquez sur l'un des boutons suivants pour choisir quel type d'entretien effectuer sur celui-ci :
 - **Supprimer les vignettes** : supprime toutes les informations relatives aux vignettes du dossier sélectionné.
 - **Supprimer toutes les informations de base de données** : supprime toutes les informations de base de données et de vignettes du dossier sélectionné.
 - **Supprimer les dossiers orphelins** : Supprime toute référence obsolète ou cassée aux fichiers manquants ou aux informations du dossier sélectionné. Ne fonctionne que pour les dossiers orphelins se trouvant sur l'ordinateur. Cette option n'est pas disponible si le dossier se trouve sur un réseau.
 - **Modifier la liaison**: modifie toutes les références d'emplacement du dossier orphelin sélectionné en un autre dossier et conserve toutes les informations de la base de données. Le dossier de liaison par défaut est le dossier Mes images.

4. Exécuter l'assistant d'entretien de la base de données supprime des entrées, libérant ainsi l'espace inutilisé dans la base de données. Pour pouvoir tirer profit de cet espace, cliquez sur **Optimiser la base de données** et suivez les instructions de l'assistant.
5. Cliquez sur **Fermer**.

Optimisation de la base de données

Il est possible d'utiliser l'assistant d'optimisation de la base de données pour supprimer rapidement les entrées redondantes ou périmées. L'optimisation ainsi que l'entretien de la [base de données](#) permettent de récupérer de l'espace sur le disque dur et améliorent de façon générale la vitesse d'exécution d'ACDSee.



Si vous cataloguez régulièrement un grand nombre de fichiers, il est utile d'effectuer une optimisation chaque semaine ou après une session de catalogage prolongée. C'est également l'occasion idéale pour sauvegarder la base de données.

Pour optimiser la base de données :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Optimiser la base de données**.
2. Dans l'assistant d'optimisation de la base de données, cliquez sur **Suivant**.
3. Sélectionnez l'une des options suivantes, ou les deux :
 - **Optimiser les tableaux et les champs de la base de données** : supprime les informations obsolètes de la base de données, réduit l'espace utilisé par les champs de la base de données et réindexe les tableaux.
 - **Supprimer les entrées orphelines de la base de données** : supprime les entrées de base de données orphelines causées par des fichiers ou des dossiers supprimés par d'autres programmes.
4. Cliquez sur **Suivant**.
5. Lorsque l'assistant a fini ses opérations, cliquez sur **Terminer** pour retourner dans ACDSee.

Mapper des disques pour une base de données entrante

Si vous effectuez une mise à niveau vers ACDSee Home ou que vous importez ou restaurez votre base de données ACDSee Home, la boîte de dialogue Mappage des lecteurs de base de données indique comment les mappages de lecteurs (dans la base de données entrante) seront rétablis dans la base de données ACDSee Home. Vous pouvez utiliser cette boîte de dialogue pour changer la manière dont chacun des disques sera mappé dans la base de données.

Pour sélectionner un nouveau lecteur mappé :

1. Dans la boîte de dialogue de mappage du lecteur de la base de données, sélectionnez un lecteur et effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Pour créer un nouveau plan de lecteur, sélectionnez **Créer une nouvelle entrée de base de données**.
 - Pour faire correspondre le disque à un disque local, sélectionnez un disque dans la liste déroulante **Disque local**.
2. Cliquez **Terminé**.

Reconstruire les vignettes et les métadonnées

Il peut arriver que vos images ne soient plus synchronisées avec les vignettes qui s'affichent dans la liste des fichiers et avec les métadonnées intégrées. Vous pouvez utiliser l'option Reconstruire les vignettes et les métadonnées pour recréer immédiatement les vignettes des images sélectionnées et reconstruire les métadonnées.

Pour reconstruire les vignettes :

1. En mode Gérer, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez une ou plusieurs vignettes dans la [liste des fichiers](#).
 - Sélectionnez un dossier dans la liste des [dossiers](#).
2. Cliquez sur **Outils | Métadonnées | Reconstruire les vignettes et les métadonnées**.

Fichiers en quarantaine

Si ACDSee Home ne parvient pas à lire une image ou un fichier multimédia altéré ou incomplet, ou si un fichier provoque une erreur dans un plugin, ACDSee Home mettra ce fichier en quarantaine. Vous pouvez afficher une liste des fichiers en quarantaine et supprimer un fichier de la liste.

Pour afficher les fichiers en quarantaine :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Base de données | Fichiers de quarantaine**.
2. Pour supprimer un fichier, sélectionnez-le dans la liste, puis cliquez sur **Enlever**.
3. Pour désactiver la fonctionnalité de quarantaine, décochez la case **Activer la quarantaine**.
4. Cliquez sur **OK** pour fermer la boîte de dialogue Fichiers en quarantaine et retourner à ACDSee.

Survol des plugins

Un plugin est un module d'extension qui augmente la fonctionnalité d'un logiciel. ACDSee Home est livré avec de nombreux plugins différents.

Types de plugins :

- **Décodeur d'images** : convertit un fichier de format binaire en image affichable dans ACDSee. Les plugins de décodage d'image permettent à ACDSee Home d'afficher des images issues d'un grand nombre de formats de fichiers. Les fichiers visualisables avec ACDSee Home dépendent des plugins de décodage installés sur votre ordinateur.
- **Encodeur d'image** : convertit l'image affichée dans ACDSee Home en un fichier de format binaire. Les plugins d'encodage d'image permettent à ACDSee Home d'enregistrer (ou de convertir) les images dans de nombreux formats de fichiers. Les fichiers éditables et enregistrables par ACDSee Home dépendent des plugins d'encodage installés sur l'ordinateur.
- **Archive** : permet à ACDSee Home d'afficher et d'enregistrer des archives de nombreux formats de fichiers. Les archives affichables et créables par ACDSee Home dépendent des plugins d'archivage installés sur votre ordinateur.
- **Appareil photo** : Permet à ACDSee Home de parcourir les images de votre appareil photo numérique et de les transférer vers un dossier de votre disque dur.
- **Extension de commande** : Ajoute des fonctionnalités à ACDSee. Par exemple, il existe un plugin qui permet de partager des images sur Internet.
- **Extension de volet** : Ajoute un volet à ACDSee Home, dans lequel vous pouvez par exemple commander des tirages de vos images numériques.

 Nous ne pouvons pas garantir la qualité des plugins non certifiés par ACD Systems. Comme pour n'importe quel module logiciel, si vous utilisez un plugin, c'est que vous faites confiance qu'il ne contient pas de virus et qu'il a été créé par une compagnie fiable.

Gérer les plugins

La boîte de dialogue Paramètres des plugins affiche la liste de tous les plugins ACDSee installés sur votre ordinateur. Vous pouvez également utiliser cette boîte de dialogue pour choisir les plugins utilisés par ACDSee Home.

Pour accéder à la boîte de dialogue Paramètres des plugins :

En mode Gérer, allez à l'option de menu **Outils | Paramètres des plugins**.

Désactiver un plugin

Vous pouvez désactiver un plugin dans la boîte de dialogue Paramètres des plugins si vous voulez que ACDSee Home ne l'utilise plus.

Pour désactiver un plugin :

1. Dans la boîte de dialogue Paramètres des plugins, sélectionnez l'un des onglets de plugin.
2. Décochez la case située à côté du nom du plugin si vous ne voulez pas que ACDSee Home l'utilise.
3. Cliquez sur **OK**.

Modifier l'ordre des plugins

Certains formats de fichier peuvent être pris en charge par plusieurs plugins. Dans ce cas, vous pouvez définir les plugins à utiliser pour lire ou écrire un format de fichier. L'ordre des plugins dans la boîte de dialogue Paramètres des plugins détermine l'ordre dans lequel ACDSee Home utilise les plugins pour lire ou écrire un fichier.

Pour modifier l'ordre des plugins :

1. Dans la boîte de dialogue Paramètres des plugins, sélectionnez l'un des onglets de plugin.
2. Sélectionnez un **plugin** dans la liste.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur le bouton **Déplacer vers le haut** pour faire remonter le plugin dans la liste.
 - Cliquez sur le bouton **Déplacer vers le bas** pour faire descendre le plugin dans la liste.
4. Cliquez sur **OK**.

Afficher les propriétés des plugins et obtenir de l'aide

Vous pouvez afficher et configurer les propriétés de certains plugins.

Pour afficher les propriétés des plugins :

1. Dans la boîte de dialogue [Paramètres des plugins](#), sélectionnez l'un des onglets de plugin.
2. Sélectionnez un plugin dans la liste.
3. Cliquez sur le bouton **Propriétés**.

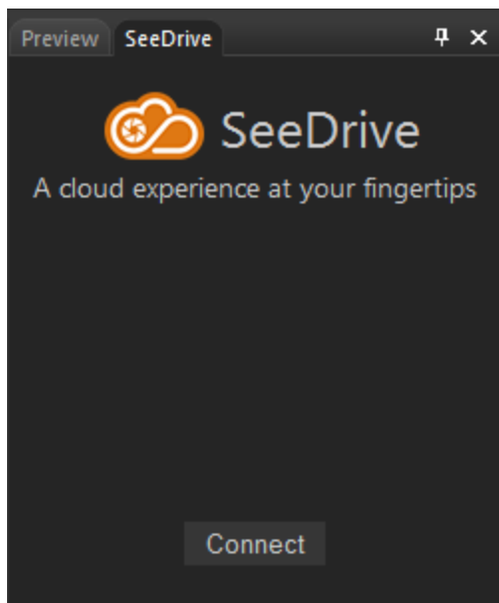
Pour afficher le fichier d'aide d'un plugin :

1. Dans la boîte de dialogue [Paramètres des plugins](#), sélectionnez l'un des onglets de plugin.
2. Sélectionnez un **plugin** dans la liste.
3. Cliquez sur le bouton **Aide du plugin**.

ACDSee SeeDrive™

Le volet ACDSee SeeDrive™ vous permet d'accéder directement à votre compte ACDSee 365. Vous pouvez utiliser ACDSee SeeDrive™ pour gérer vos images ACDSee 365 et suivre vos téléversements et téléchargements sur seedrive.acdsee.com, un service de partage et de stockage d'images. Un compte ACDSee 365 nécessite une adhésion ou l'achat d'un espace de stockage supplémentaire, disponible à l'adresse seedrive.acdsee.com.

ACDSee SeeDrive™ vous permet de parcourir vos images en ligne sans avoir à lancer un navigateur Internet. Si par contre vous préférez utiliser un navigateur, il suffit de vous rendre sur le site web seedrive.acdsee.com. Pour afficher le volet SeeDrive™, accédez à **Volets | SeeDrive**.



Pour utiliser ACDSee SeeDrive™ :

Dans le panneau ACDSee SeeDrive™, appuyez sur **Connecter** et saisissez vos infos d'identification de connexion d'ACDSee 365. Si vous n'avez pas de [compte ACDSee 365](#), sélectionnez **Créer un compte**.

Vous pouvez également vous connecter en [mode 365](#).

Gérer les fichiers ACDSee 365 avec SeeDrive™

Vous pouvez créer, renommer et supprimer des dossiers ACDSee 365 directement à partir de ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer.

Pour créer un nouveau dossier :

1. Dans le panneau ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer, cliquez avec le bouton droit de la souris sur votre nom d'utilisateur et sélectionnez **Nouveau dossier en ligne...**
2. Dans la boîte de dialogue Nouveau dossier en ligne, saisissez un nom et appuyez sur **OK**.



Pour ajouter un nouveau dossier à une hiérarchie de dossiers existante, faites glisser le nouveau dossier à l'emplacement de votre choix.

Pour créer un nouveau dossier à l'intérieur d'un dossier existant :

1. Dans le panneau ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer, affichez vos dossiers en cliquant sur la flèche située à côté de votre nom d'utilisateur.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier de votre choix et sélectionnez **Nouveau dossier en ligne...**
3. Dans la boîte de dialogue Nouveau dossier en ligne, saisissez un nom et appuyez sur **OK**.

Pour renommer un dossier :

Dans le panneau ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier et sélectionnez **Renommer**.

Pour supprimer un dossier, procédez comme suit :

Dans le panneau ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier et sélectionnez **Supprimer**.

Pour renommer un fichier :

1. Dans le panneau ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer, naviguez jusqu'au dossier de votre choix et ouvrez-le.
2. Dans la liste des fichiers, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le fichier et sélectionnez **Renommer**.

Pour supprimer un fichier :

1. Dans le panneau ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer, naviguez jusqu'au dossier de votre choix et ouvrez-le.
2. Dans la liste des fichiers, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le fichier et sélectionnez **Supprimer**.

Charger

Téléverser des fichiers vers ACDSee 365 avec SeeDrive™ :

- **Pour télécharger un dossier :** Sélectionnez un dossier dans la liste des dossiers et faites-le glisser vers le dossier de votre choix dans ACDSee SeeDrive™.
- **Pour télécharger des fichiers individuels :** Sélectionnez les fichiers de votre choix dans le volet Liste des fichiers et faites-les glisser dans le dossier de votre choix dans ACDSee SeeDrive™.

- Pour gérer vos téléversements, cliquez avec le bouton droit de la souris sur n'importe quel dossier dans ACDSee SeeDrive™ et sélectionnez **Gestionnaire de transfert...** Utilisez les commandes du Gestionnaire de transfert comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

En cours de téléchargement

Télécharger des fichiers depuis ACDSee 365 avec SeeDrive™ :

1. Sélectionnez votre dossier de destination dans la liste des dossiers.
2. Sélectionnez le dossier à télécharger dans ACDSee SeeDrive™, cliquez dessus avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Télécharger**.

Pour gérer vos téléchargements, cliquez avec le bouton droit de la souris sur n'importe quel dossier dans ACDSee SeeDrive™ et sélectionnez **Gestionnaire de transfert...** Utilisez les commandes du Gestionnaire de transfert comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

Options du Gestionnaire de transfert

Choisissez l'onglet Téléversements ou Téléchargements.



Relance le transfert interrompu



Interrompt le transfert



Annule le transfert



Nouvelle tentative de transfert



Sélectionner tout



Effacement terminé

Rendre des dossiers privés ou publics

Vous pouvez créer des dossiers et les rendre privés ou publics dans l'option ACDSee SeeDrive™ du mode Gérer. Une fois que vous aurez rendus vos dossiers publics, les autres utilisateurs qui effectueront des recherches ou navigueront sur seedrive.acdsee.com pourront voir vos images.



Lorsque vous créez un dossier, par défaut, il est défini comme privé.

Rendre un dossier ACDSee 365 public en utilisant ACDSee SeeDrive™ :

1. Dans le volet ACDSee SeeDrive™, affichez vos dossiers en cliquant sur la flèche près de votre nom d'utilisateur.
2. Pour rendre un dossier public, cliquez dessus avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Rendre public**.

Pour rendre un dossier ACDSee 365 privé à nouveau en utilisant ACDSee SeeDrive™ :

1. Dans le volet ACDSee SeeDrive™, affichez vos dossiers en cliquant sur la flèche près de votre nom d'utilisateur.
2. Pour rendre un dossier privé, cliquez dessus avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Rendre privé**.

Partager et télécharger des fichiers avec ACDSee SeeDrive™

Vous pouvez partager et télécharger des contenus en ligne directement à partir d'ACDSee SeeDrive™. Vous pouvez également afficher et gérer le déroulement de vos téléversements et téléchargements grâce au gestionnaire de transfert.

Partager un dossier avec ACDSee SeeDrive™

Vous pouvez partager vos dossiers ACDSee 365 directement à partir du panneau ACDSee SeeDrive™. Vous pouvez le faire par e-mail, sur un site de réseau social ou créer un widget.

Pour partager vos dossiers avec ACDSee SeeDrive™ :

1. Dans le panneau ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer, affichez vos dossiers en cliquant sur la flèche située à côté de votre nom d'utilisateur.
2. **Cliquez avec le bouton droit** de la souris sur le dossier que vous souhaitez partager et sélectionnez **Dossier partagé**.
3. Dans la fenêtre qui s'affiche, sélectionnez le mode de partage de votre choix et saisissez les renseignements demandés comme décrit ci-dessous.

Options de partage

E-mail

Parcourez les images affichées au bas de la fenêtre et décochez les photos que vous ne souhaitez pas inclure. Une fois que vous avez renseigné les champs ci-dessous, cliquez sur **OK**.

Adresses e-mail des destinataires	Saisissez l'adresse e-mail de chacun de vos destinataires. Si vous indiquez plusieurs adresses, séparez-les par des virgules.
Votre message	Saisissez un message pour vos destinataires.
Permettre le téléchargement de la plus grande JPG disponible	Autorisez vos destinataires à télécharger la version de vos images disponible la plus volumineuse.
Envoyez-moi aussi	Cochez cette case pour recevoir une copie de votre e-mail.
Mot de passe de l'accès privé	Si vous souhaitez protéger votre album par un mot de passe, saisissez-en un ici. Vos destinataires recevront le mot de passe dans le corps de votre e-mail. Il leur suffira de le saisir pour accéder à votre album.

X™

Parcourez les images affichées au bas de la fenêtre et décochez les photos que vous ne souhaitez pas inclure. Une fois que vous avez effectué les étapes ci-dessous, cliquez sur **Téléverser**.

X™	Cliquez sur ce bouton pour lancer X™ dans un navigateur et saisissez vos informations de connexion.
Raccourcir l'adresse URL avec bit.ly	Cochez cette case pour réduire la longueur de l'adresse URL de votre album, ce qui libère des caractères pour votre message.
Aperçu	Affiche un aperçu de votre message.
Caractères restants	Affichez combien de caractères il vous reste pour votre message.
Permettre le téléchargement de la plus grande JPG disponible	Autorisez vos destinataires à télécharger la version de vos images disponible la plus volumineuse.

Widget

Un widget photo est une visionneuse d'images ou un diaporama qui peut être placé sur un site web ou un blog. Cette option génère un code html que vous pouvez copier et coller sur votre site web ou votre blog. Parcourez les images affichées au bas de la fenêtre et décochez les photos que vous ne souhaitez pas inclure.

Orientation	Choisissez l'orientation de votre widget photo dans le menu
--------------------	---

	déroulant.
Thème	Choisissez la couleur de votre widget photo dans le menu déroulant.
Taille	Choisissez la taille de votre widget photo dans le menu déroulant.

Partager vos dossier en copiant et collant leur adresse URL avec ACDSee SeeDrive™

Vous pouvez copier l'adresse URL d'un dossier à partir d'ACDSee SeeDrive™ et la coller dans un navigateur, un e-mail ou partout ailleurs.

 Vous pouvez copier l'adresse URL d'un dossier public uniquement.

Copier et coller l'adresse URL d'un dossier :

1. Dans le panneau ACDSee SeeDrive™ en mode Gérer, affichez vos dossiers en cliquant sur la flèche située à côté de votre nom d'utilisateur.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier que vous souhaitez partager et sélectionnez **Copier l'adresse URL**.
3. Cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Coller**, ou appuyez sur **Ctrl + V**, à l'emplacement où vous souhaitez coller l'adresse URL.

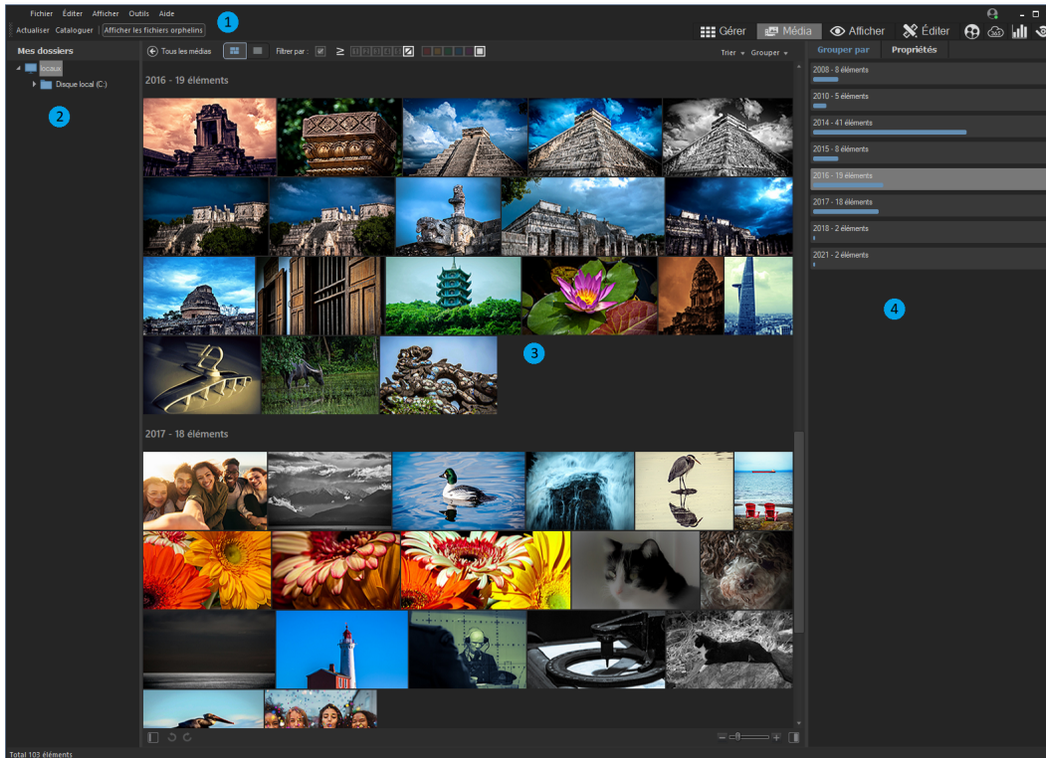
Chapitre 4: Mode Multimédias

Utiliser le mode Multimédias

Le mode **Multimédias** propose une approche claire et rationnelle pour la gestion de vos ressources numériques. Seuls les dossiers parcourus en mode **Gérer** et catalogués dans la base de données ACDSee peuvent être affichés en mode **Multimédias**, ce qui vous offre une visibilité parfaite des vidéos et photos présentes dans ACDSee.

L'interface du mode **Multimédias** se divise en quatre zones fonctionnelles spécifiques :

1. [Barre de boutons d'en-tête](#)
2. [Mes dossiers](#)
3. [la Zone d'affichage](#)
4. [Grouper par et propriétés](#)



Barre de boutons d'en-tête

Située directement sous le menu principal, la barre de boutons d'en-tête contient les trois boutons décrits ci-dessous :

- Actualiser
- Catalogue
- Afficher les fichiers orphelins

Options de la barre de boutons d'en-tête

Actualiser	Actualise l'arborescence des dossiers dans le volet Mes dossiers et dans le volet Zone d'affichage .
Catalogue	Pour en savoir plus sur le catalogage des fichiers, veuillez consulter la section Catalogage des fichiers dans la base de données .
Afficher les fichiers orphelins	Affiche les fichiers manquants marqués comme orphelins. Les orphelins seront affichés en sépia.

Mes dossiers

Situé à gauche de l'écran, le volet **Mes dossiers** est une arborescence simple présentant tous les dossiers parcourus en mode **Gérer**. Pour ajouter des dossiers supplémentaires au volet **Mes dossiers** sans quitter le mode **Multimédias**, utilisez l'outil [Cataloguer les fichiers](#) décrit ci-dessus.

Le volet **Mes dossiers** est marqué par défaut. Pour afficher le volet **Mes dossiers**, cliquez sur l'icône Afficher/Masquer  située en bas et à gauche de la zone d'affichage.

Lorsque vous cliquez sur un dossier contenant des fichiers multimédias dans le volet **Mes dossiers**, le contenu de la zone d'affichage affiche les contenus multimédias du dossier sélectionné.

Zone d'affichage

Le volet **Zone d'affichage** occupe la partie centrale de l'écran et est principalement utilisé pour afficher les images et vidéos qui peuvent être filtrées, triées ou regroupées.

Double-cliquez sur n'importe quelle image ou vidéo pour les afficher en plein écran. Les vidéos affichées en plein écran peuvent être lues sans quitter le mode **Multimédias**. Cliquez sur l'image ou sur la vidéo en plein écran pour revenir à la vue en grille.

Faites un clic droit sur les ressources multimédias individuelles pour produire un menu contextuel qui vous proposera les options suivantes :

- **Afficher** : ouvre la ressource en mode **Afficher**.
- **Éditer** : ouvre la ressource en mode **Éditer**.
- **Rotation à gauche** : appuyez sur **Ctrl + L** pour effectuer une rotation à gauche.
- **Rotation à droite** : appuyez sur **Ctrl + R** pour effectuer une rotation à droite.
- **Afficher dans l'explorateur de fichiers** : ouvre l'emplacement de la ressource dans l'explorateur de fichiers.

Basculez entre l'affichage en quadrillage et le plein écran.

Vous pouvez basculer entre la vue **Grille et Plein écran** en sélectionnant le bouton à bascule en haut à gauche de l'écran, situé directement à gauche de l'option **Filtre**.

Filtrer par

Lorsqu'ils sont activés, les éléments de la barre d'outils **Filtrer par** constituent un moyen très puissant pour personnaliser les résultats affichés dans la **Zone d'affichage** en filtrant les résultats en fonction des métadonnées spécifiques.

Pour filtrer les ressources dans la **Zone d'affichage**, vous pouvez sélectionner n'importe quelle combinaison des éléments suivants :

- Cochez la case **Étiquettes** pour n'afficher que les images disposant d'une étiquette.
- Sélectionnez des notes pour n'afficher que les médias disposant d'une note spécifique. Le bouton situé à gauche des notes vous permet d'indiquer si les résultats incluront les contenus dont la note est inférieure ou égale, supérieure ou égale, ou égale à la note que vous aurez choisie.
- Faites une sélection parmi les étiquettes de couleurs pour n'afficher que les contenus étiquetés avec cette étiquette spécifique.



Les modifications effectuées dans les outils **Filtrer par** affecteront les résultats affichés dans le volet **Grouper par**.

Trier et Grouper

Situés directement au-dessus de la ressource multimédias et à droite du volet **Zone d'affichage**, les menus déroulants **Trier** et **Grouper** sont utilisés pour modifier la présentation des contenus dans le volet **Zone d'affichage**. Contrairement au champ **Filtrer par**, qui affine la quantité de ressources affichées, les menus déroulants **Trier** et **Grouper** ne modifient pas le nombre de ressources affichées. Les menus déroulants **Trier** et **Grouper** peuvent tous deux être réglés sur un tri croissant ou décroissant.



Les sélections effectuées dans le champ **Grouper** affecteront les résultats affichés dans le volet **Grouper par**.

Grouper par et propriétés

Situé sur le côté droit de l'écran, le volet **Grouper par** répertorie les groupes d'actifs multimédias en fonction de la sélection effectuée dans la liste déroulante **Filtrer par** et la liste déroulante **Groupe**. Le volet **Propriétés** affiche des détails clés tels que IPTC, EXIF et d'importantes métadonnées ACDSee.

Pour afficher le volet **Grouper par et Propriétés**, cliquez sur l'icône Masquer/Afficher  en bas à droite de la zone d'affichage.

Les résultats du volet **Grouper par** peuvent être groupés en ordre croissant ou décroissant.

La barre bleue pour chaque groupe représente le nombre de ressources dans le groupe.

En cliquant sur un onglet dans le volet **Grouper par**, vous changez l'affichage dans la **Zone d'affichage** pour que celle-ci reflète le groupe sélectionné.

Boutons de navigation en mode Média

Lors de l'affichage d'une image en plein écran, les clients peuvent naviguer entre les images en survolant le côté gauche ou droit de la fenêtre et en cliquant sur la flèche de navigation qui apparaît.

Suppression d'images en mode Média

Il existe trois façons de supprimer des images en mode Média :

- Faites un clic droit sur une image et sélectionnez supprimer dans le menu contextuel
- Cliquez sur le menu déroulant Modifier en haut de l'écran et sélectionnez Supprimer
- Cliquez une fois sur l'image et appuyez sur la touche Supprimer

Chapitre 5: Mode Afficher

Le mode Afficher est le composant d'affichage principal de l'interface.

En mode Afficher, vous pouvez :

- **Cliquer sur l'image et, tout en gardant le bouton de la souris enfoncé**, faire glisser une partie de l'image pour défiler dans celle-ci .
- Utiliser le raccourci-clavier **F** pour passer au mode [plein écran](#) et vice versa.
- [Effectuer un zoom avant ou arrière](#) sur les images.
- [Afficher les images dans un diaporama](#).
- [Lire les fichiers vidéo et audio](#) et [ajouter de l'audio](#) à vos fichiers image.
- [Ajouter des légendes](#) aux images.
- [Cataloguer les fichiers](#) en leur ajoutant une marque, des catégories, des mots-clés et autres métadonnées.
- Passer automatiquement à l'image suivante de la pellicule lors de l'ajout de métadonnées.
- [Détecer les visages](#) dans les images et leur attribuer un nom.

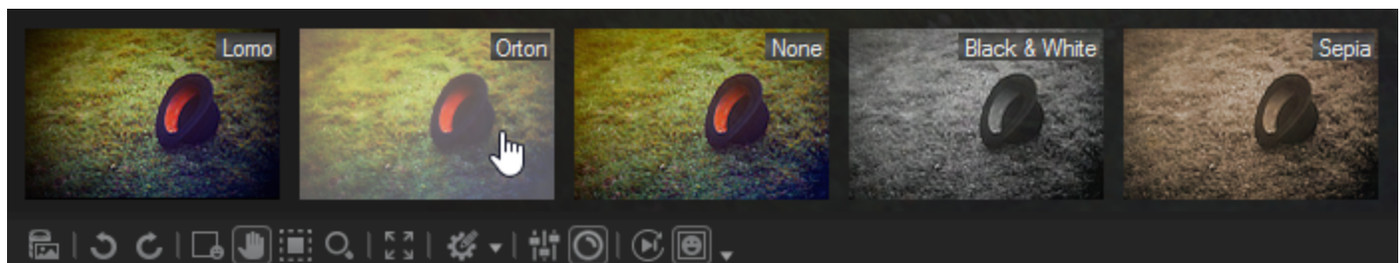
Afficher un aperçu des images avec l'objectif automatique

Avec l'objectif automatique, il est possible d'afficher un aperçu de vos images avec des filtres sans les appliquer au fichier.

Afficher un aperçu des images avec l'objectif automatique :

1. Ouvrez une image en mode Afficher.
2. Dans la barre d'outils, appuyez sur le bouton **Objectif automatique**. 
3. Choisissez un filtre à travers lequel prévisualiser vos images.
4. Utilisez la pellicule ou le bouton Précédent/Suivant pour visualiser plus d'images avec le filtre choisi.

 En mode Aperçu, l'objectif automatique reste actif tant que vous ne l'éteignez pas.



Désactiver l'objectif automatique :

1. Dans la barre d'outils, appuyez sur le bouton **Objectif automatique**.
2. **Ne rien** sélectionner.

Light EQ™

En mode Afficher, vous pouvez visualiser votre image avec un réglage instantané de l'exposition grâce à l'égaliseur de lumière (Light EQ™). Vous devrez sélectionner Light EQ™ pour chaque image affichée.

Pour afficher un aperçu de votre image avec Light EQ™, procédez comme suit :

1. Ouvrez une image en mode Afficher.
2. Dans la barre d'outils, appuyez sur le bouton **Light EQ™**.



Utiliser la détection de visage et la reconnaissance faciale en mode Afficher

Vous pouvez utiliser la détection de visage pour détecter des personnes sur les images que vous parcourez en mode Afficher. Vous pouvez également importer des données de visage à partir d'autres programmes en mode Affichage.



Ce processus sera accéléré si vous avez autorisé la détection de visage à terminer l'analyse en [mode Gérer du dossier](#) que vous êtes en train de consulter.

Vous pouvez attribuer des noms aux visages détectés en mode Afficher à l'aide du volet Détection de visage ou de l'outil Visage. L'association entre des visages et des noms permettra à ACDSee de reconnaître les individus sur les images par la suite. On parle alors de facial récompenses. Plus une personne se voit attribuer un nom souvent, plus le système sera susceptible de la reconnaître, ce qui vous fera gagner du temps à l'avenir. Vous pouvez également améliorer vos résultats en corrigeant les noms qui ont été mal associés aux visages par ACDSee. Plus la correction est effectuée rapidement, moins il y a de chance que l'erreur se reproduise. Une fois que vous avez nommé un visage une ou plusieurs fois, ACDSee peut suggérer ce nom pour les futurs visages. Voir la section [Suggestions](#) ci-dessous.



Les visages ne peuvent être nommés automatiquement que si l'option [Activer le nommage automatique](#) est activée.

Les noms attribués vous permettent de rechercher des images en saisissant les noms des personnes qui y apparaissent. Vous pouvez réaliser cette action à l'aide des fonctions Rechercher dans le mode Gérer ainsi que dans le groupe Personnes du volet [Catalogue](#). Vous pouvez également gérer les noms attribués aux visages dans le [mode Personnes](#).

La détection de visage est activée par défaut. La détection de visage n'est disponible que sur les formats de fichiers images pris en charge.

-  Il est impossible d'exécuter la détection de visage sur des fichiers qui se trouvent dans des emplacements non pris en charge, par exemple des archives, des téléphones ou des disques photos, ou sur les fichiers exclus de la base de données.

Pour activer ou désactiver la détection de visage :

Choisissez **Outils | Options | Détection de visage** et cochez la case **Détecter automatiquement les visages dans les images**.

Lorsque vous parcourez les images en mode Afficher, l'outil de détection de visage analysera chaque image lorsque vous l'ouvrez pour y repérer les visages.

Pour ouvrir le volet Détection de visage :

Choisissez **Volets | Détection de visage**.

Les visages détectés s'afficheront dans le volet de détection de visage.

Pour afficher les contours des visages :

Dans la barre d'outils inférieure, cliquez sur le bouton **Afficher les contours des visages** ou appuyez sur **Maj + B**. 

Pour attribuer un nom aux visages détectés :

1. Dans la barre d'outils inférieure, cliquez sur le bouton **Outil Visage** ou appuyez sur **Maj + F**. 
2. Dans le champ situé sous le contour de chaque visage, saisissez un nom.
3. Appuyez sur **Entrée**.

 Vous pouvez utiliser la touche TAB pour déplacer le curseur d'un champ à l'autre sur l'image et sur le volet Détection de visage.

Pour modifier les contours des visages :

1. Dans la barre d'outils inférieure, cliquez sur le bouton **Outil Visage** ou appuyez sur **Maj + F**. 
2. Utilisez le curseur pour déplacer, élargir ou rétrécir le contour.

Pour dessiner des contours autour de visages non détectés et leur attribuer des noms :

1. Dans la barre d'outils inférieure, cliquez sur le bouton **Outil Visage** ou appuyez sur **Maj + F.** 
 2. Cliquez et faites glisser le pointeur pour dessiner le contour d'un visage sur l'image.
 3. Dans le champ situé sous le contour du visage, saisissez un nom.
-  Entourer un visage non détecté et lui attribuer un nom n'améliorera pas la reconnaissance de l'individu par ACDSee.

Importer des données de reconnaissance faciale intégrées depuis Lightroom ou Picasa :

1. En mode Affichage, sélectionnez **IA | Détection de visage | Importer les données de visage de Lightroom ou Picasa.**
 2. Vos données de reconnaissance faciale seront importées et ajoutées à votre base de données.
-  L'importation de données de visage intégrées depuis Lightroom ou Picasa écrasera toutes les données de visage existantes sur l'image.

Suggestions

Une fois que vous avez attribué un nom une ou plusieurs fois, ACDSee peut suggérer ce nom pour les visages dans les images futures. Les suggestions peuvent s'améliorer avec le temps et même s'assigner en fonction de la similarité.

 Les visages ne peuvent être nommés automatiquement que si l'option **Activer le nommage automatique** est activée.

 Vous devez sélectionner l'**outil Visage** pour pouvoir interagir avec les suggestions du visualiseur principal. 

Pour refuser ou confirmer les suggestions :

Cliquez sur la case verte pour confirmer le nom suggéré ou sur le symbole de refus rouge pour rejeter le nom suggéré.



Vous pouvez ignorer les suggestions incorrectes sans conséquences négatives. Refuser une suggestion n'affectera pas les suggestions sur d'autres photos. Vous pouvez également modifier des suggestions dans le champ du nom et appuyer sur **Entrée**.

Utilisation d'ACDSee Super-résolution de l'IA

Super-résolution de l'IA améliore la qualité de vos images en utilisant des algorithmes avancés pour surévaluer intelligemment les photos à faible résolution. Cette fonction augmente la résolution et les détails de vos images, les rendant plus nettes et mieux définies sans compromettre la qualité. Qu'il s'agisse d'agrandir une petite photo ou d'améliorer la clarté d'une image numérique, Super-résolution de l'IA vous permet d'obtenir facilement des résultats professionnels.

- ! DirectX 12 niveau de fonctionnalité 12_0 ou supérieur est requis pour que AI Features fonctionne sur votre GPU. Vous pouvez vérifier le niveau de prise en charge de votre GPU en exécutant l'outil dxdiag.exe et en consultant l'onglet Affichage ou les spécifications officielles de votre appareil. Si votre GPU ne remplit pas les conditions requises, AI Features fonctionnera toujours avec votre CPU. Un minimum de 4 Go de VRAM est requis pour l'accélération du GPU pour Super-résolution de l'IA.

Comment fonctionne la super-résolution de l'IA :

La super-résolution de l'IA améliore la qualité de l'image en analysant les motifs, les textures et les couleurs de l'image. Il applique ensuite un algorithme complexe pour augmenter l'échelle de l'image, en réduisant le bruit et le flou, en supprimant les artefacts et en ajoutant des pixels là où c'est nécessaire pour maintenir la clarté et les détails. Cette fonction est particulièrement utile pour agrandir les petites images ou zoomer sur des photos recadrées.

Exemples d'utilisation de la Super-résolution de l'IA :

- Agrandissement d'images à faible résolution pour des impressions ou des affichages de grande taille
- Amélioration de la qualité des images recadrées
- Augmentation de la taille des photos anciennes prises avec des appareils photo à faible résolution

Comment appliquer la Super-résolution de l'IA

Pour améliorer vos images avec la **Super-résolution de l'IA**, procédez comme suit :

1. Recherchez l'image que vous souhaitez améliorer en mode **Gérer** ou en mode **Vue** et effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Fonctionnalités de l'IA | Super-résolution de l'IA**.
 - Appuyez sur **Maj + Alt + S**.
2. Dans la boîte de dialogue **Super-résolution de l'IA**, choisissez vos paramètres préférés. La prévisualisation génère automatiquement un nouvel aperçu chaque fois que les paramètres sont modifiés, de sorte que vous pouvez toujours voir à quoi cela ressemble en temps réel.
3. Cliquez sur **Améliorer** pour appliquer la super résolution à votre image. L'image améliorée sera enregistrée par défaut dans le même dossier que l'original. Vous pouvez ajuster ce paramètre dans **Options** au bas de la boîte de dialogue **Super-résolution de l'IA**.

Comment appliquer la super-résolution de l'IA par lots :

Pour améliorer plusieurs images à la fois avec la **Super-résolution de l'IA**, procédez comme suit :

1. Recherchez les images que vous souhaitez améliorer en mode **Gérer** et effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez les images souhaitées, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'une d'entre elles et sélectionnez **Par lots | Super-résolution de l'IA | Super-résolution de l'IA**.
 - Sélectionnez **Outils | Par lots | Super-résolution de l'IA | Super-résolution de l'IA**.
 - Cliquez avec le bouton droit de la souris sur une image et sélectionnez **Par lots | Super-résolution de l'IA | Super-résolution de l'IA**.
 - Appuyez sur **Maj + S**.
2. Dans la boîte de dialogue **Super-résolution de l'IA par lot**, choisissez vos paramètres préférés. La prévisualisation génère automatiquement un nouvel aperçu chaque fois que les paramètres sont modifiés, de sorte que vous pouvez toujours voir à quoi cela ressemble en temps réel.



Seule la première image sélectionnée s'affiche dans l'**Aperçu** lors de l'utilisation de plusieurs images dans **Super-résolution de l'IA**.

3. Cliquez sur **Améliorer** pour appliquer la super résolution à vos images. Les images améliorées seront enregistrées par défaut dans le même dossier que les originaux. Vous pouvez ajuster ce paramètre dans **Options** au bas de la boîte de dialogue **Super-résolution de l'IA**.

Paramètres :

Cinq options sont disponibles quel que soit le mode de mesure utilisé :

Montrer l'original	Affiche l'image originale avant toute modification pour une comparaison rapide.
Force de l'IA	Ajustez le curseur pour augmenter ou diminuer l'influence de l'IA sur l'amélioration.
Zoom	Permet de régler le zoom de l'écran de prévisualisation actuel.
Taille réelle	Définit l'affichage de l'aperçu pour montrer la taille réelle de l'image.
Adapter l'image	Définit l'affichage de la prévisualisation de manière à ce que l'image s'adapte à la fenêtre de prévisualisation.

Options de redimensionnement :

Il existe cinq options de redimensionnement différentes que vous pouvez utiliser pour déterminer la taille de votre image. Pour plus d'informations, voir [Réglage des options de super-résolution de l'IA](#).

Pourcentage	Comprend la largeur (%), la hauteur (%) et la conservation du rapport d'aspect d'origine.
Taille en pixels	Comprend la largeur (px), la hauteur (px), préserver le rapport d'aspect d'origine et s'adapter. S'adapter à l'intérieur comprend : Largeur et hauteur, largeur seulement, hauteur seulement, largeur ou hauteur (image la plus grande).
Taille d'impression	Comprend la largeur, la hauteur, les unités, la résolution (pixels par pouce), préserver le rapport d'aspect d'origine et s'adapter. S'adapter à l'intérieur comprend : Largeur et hauteur, largeur seulement, hauteur seulement, largeur ou hauteur (image la plus grande).
Bord long	Inclut la taille (pixels, pouces, cm, mm) et la résolution (pixels par pouce).
Bord court	Inclut la taille (pixels, pouces, cm, mm) et la résolution (pixels par pouce).

Faire pivoter des images

Vous pouvez faire pivoter des images d'un seul clic grâce aux icônes de rotation, situées dans la barre d'outils au bas de la liste des fichiers en mode gérer, et au bas de l'image active en mode Afficher.



Lorsque vous faites pivoter des images JPEG non modifiées, ACDSee effectue une rotation sans perte, ce qui signifie qu'aucune information n'est perdue.

Pour faire pivoter des images :

1. En mode gérer ou Afficher, sélectionnez une ou plusieurs images.
2. Cliquez sur l'icône **Rotation à gauche** ou **Rotation à droite** de la barre d'outils.

Icônes de rotation

	Rotation à gauche	Fait pivoter l'image de 90° vers la gauche.
	Rotation à droite	Fait pivoter l'image de 90° vers la droite.

Utiliser l'histogramme

L'histogramme affiche sous la forme d'un graphique la distribution des niveaux d'intensité des pixels de chaque couche de couleur d'une image.

Pour afficher et utiliser l'histogramme :

1. En mode Affichage, cliquez sur **Panneaux | Histogramme**, ou sur **Affichage | Histogramme** en mode Éditer.
2. Dans l'histogramme, cochez ou décochez les cases suivantes :
 - **R** : Affiche ou masque la couche de couleur rouge.
 - **V** : Affiche ou masque la couche de couleur verte.
 - **B** : Affiche ou masque la couche de couleur bleue.
 - **L** : Affiche ou masque la luminosité de l'image.

Afficher les images avec Image avancée

Grâce à la fonctionnalité Image avancée, vous pouvez créer un aperçu rapide, sous forme de diaporama, d'un groupe d'images ou de toutes les images d'un dossier.

Pour démarrer Image Avancée :

1. Ouvrez un groupe d'images en mode Afficher.
2. Cliquez sur **Afficher | Image Avancée | Options**.
3. Dans la boîte de dialogue Image avancée, configurez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez **Commence**.
5. Pour passer à l'image suivante, appuyez sur la **barre d'espace**.
6. Pour retourner à l'image précédente, appuyez sur la touche de **Retour arrière**.
7. Pour arrêter ou relancer la lecture d'image avancée, appuyez sur la touche **Interrompre**.

Image avancé Options

Séquence	Déterminez dans quel ordre afficher les images. Sélectionnez l'une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none">• Suivant• Inverser• Aléatoire
En boucle	Relance automatiquement le diaporama après avoir affiché la dernière image.
Délai	Indique la durée d'affichage de chaque image. Faites glisser le curseur ou saisissez une valeur comprise entre 0 et 864000000 pour définir la durée (en millisecondes).
Son	Cochez la case Lire les clips audio pour lire tous les sons intégrés aux images sélectionnées.

Afficher du texte sur les images

Vous pouvez utiliser la fonction En-tête/Bas de page pour afficher du texte sur les images en mode Afficher. Le texte s'affiche pendant que vous visualisez l'image, mais il ne modifie pas l'image d'origine. Vous pouvez aussi masquer les en-têtes et les bas de page sans modifier les paramètres.

Pour ajouter du texte directement aux photos et l'enregistrer comme partie intégrale de l'image, consultez la rubrique [Ajouter du texte à une image](#).

Pour modifier l'en-tête et le bas de page d'une image :

1. En mode Afficher, allez à l'option de menu **Afficher | Modifier l'en-tête ou bas de page**.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes, ou les deux :
 - Cochez la case **En-tête** pour ajouter du texte en haut de l'image.
 - Cochez la case **Bas de page** pour ajouter du texte en bas de l'image.
3. Sélectionnez ou modifiez les options du texte comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK**.

Options du texte

Alignement	Indique comment le texte sera justifié.
Arrière-plan	Ajoute au texte une couleur de fond. Cliquez sur Couleur pour choisir une couleur.
Description	Contient le texte qui paraîtra sur les images. Saisissez le texte, ou cliquez à l'intérieur du champ afin de définir un point d'insertion pour les métadonnées.
Insérer les métadonnées	Insère dans le texte des informations spécifiques au fichier pour chaque image.
Police	Définit la police, la taille et la couleur du texte de légende.

Pour insérer des métadonnées dans le texte d'une image :

1. Placez le curseur dans le champ **Description**, à l'endroit où ajouter l'information, puis cliquez sur **Insérer des métadonnées**.
2. Dans la boîte de dialogue Choisir des propriétés, sélectionnez les métadonnées à inclure.
3. Cliquez sur **OK**.

Les informations sont insérées sous forme d'espace réservé, qui sera remplacé par le texte voulu pour chaque image.

Masquer le texte d'une image

Vous pouvez masquer soit l'en-tête soit le bas de page, ou désactiver les deux à la fois sans modifier ni supprimer les informations des champs d'en-tête et de bas de page.

Pour masquer le texte de l'image :

1. En mode Afficher, allez à l'option de menu **Afficher | Modifier l'en-tête ou bas de page**.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes, ou les deux :
 - Annulez la sélection de la case **En-tête** pour masquer le texte du haut de l'image.
 - Annulez la sélection de la case **Bas de page** pour masquer le texte du bas de l'image.
3. Cliquez sur **OK**.



Pour afficher ou masquer simultanément les en-têtes et les bas de page, allez à l'option de menu **Afficher | Afficher l'en-tête et bas de page**.

Sélectionner une partie d'image

L'Outil de sélection du mode Afficher permet de sélectionner une zone rectangulaire sur une image. Vous pouvez ensuite effectuer un zoom sur la sélection, la copier, l'enregistrer en tant que nouvelle image, l'imprimer et l'utiliser comme papier peint.

Pour sélectionner une partie d'une image :

1. Cliquez sur l'icône **Sélectionner un outil**.
2. Faites glisser le pointeur sur l'image pour créer un rectangle de sélection.
3. Cliquez avec le bouton droit à l'intérieur du rectangle et sélectionnez l'une des options décrites ci-dessous.
4. Pour annuler la sélection, cliquez sur une zone de l'image située à l'extérieur du rectangle.

Options de sélection

Effectuer un zoom	Effectue un zoom sur la zone sélectionnée
Copier	Copie la zone sélectionnée dans le presse-papiers.
Enregistrer le recadrage sous	Enregistre la zone sélectionnée en tant que nouvelle image.
Imprimer	Imprime la zone sélectionnée.
Papier peint centré	Crée un papier peint à l'aide de la zone sélectionnée et le place au centre de l'espace Bureau de votre ordinateur, en réduisant sa taille au besoin.
Papier peint en mosaïque	Crée un papier peint en mosaïque à l'aide de la zone sélectionnée.

Consulter les propriétés de fichier en mode Afficher

Le volet Propriétés du mode Afficher permet de consulter les propriétés d'une image et de les modifier.

Pour afficher les propriétés d'une image :

En mode Afficher, cliquez sur **Volets | Propriétés**.

Pour plus d'informations sur le volet Propriétés et pour ajouter ou éditer ACDSee Home des métadonnées, référez vous à la partie [Utiliser le volet Propriétés](#).

Utiliser les fichiers de pinceaux

Il est possible d'afficher les fichiers de pinceaux en mode Gérer, tout comme les fichiers de polices ou autres. Par conséquent, vous pouvez leur affecter une note et les organiser comme n'importe quel autre fichier dans ACDSee. Étant donné que les fichiers .abr sont en fait des groupes d'images à l'intérieur d'un même fichier, vous devez les ouvrir en mode Afficher pour voir chaque image.



Dans ACDSee, les fichiers de pinceaux sont représentés par l'icône ci-contre.

Pour afficher des fichiers de pinceaux :

En mode Gérer, naviguez jusqu'au dossier contenant les fichiers de pinceaux.

- Pour voir uniquement la première image d'un fichier .abr, faites passer la souris sur la vignette afin d'activer la bulle d'info, ou cliquez dessus pour voir l'image dans le volet Aperçu.
- Pour afficher les autres images du fichier .abr, double-cliquez sur celui-ci afin de l'ouvrir en mode Afficher. Les images apparaîtront alors dans une fenêtre à la gauche.
- Pour voir le nombre d'images et les sélectionner par numéro, cliquez sur la flèche vers le bas, en haut de la barre latérale, puis sélectionnez le numéro de l'image.
- Pour faire défiler les images, cliquez sur les flèches vers la droite et la gauche, en haut de la barre latérale, ou sur chaque image.

Pour utiliser les fichiers de pinceaux dans Adobe Photoshop® :

Lorsqu'Adobe Photoshop® et ACDSee Home sont tous deux ouverts, faites glisser le fichier à partir de la liste des fichiers (en mode Gérer) vers la fenêtre de Photoshop®.

Même si rien ne semble se passer, le pinceau est chargé dans la bibliothèque de pinceaux de Photoshop®. Pour afficher les nouveaux pinceaux, ouvrez la bibliothèque et faites défiler la fenêtre jusqu'en bas.



Pour faciliter l'utilisation des brosses dans Photoshop®, vous pouvez le [configurer comme votre éditeur par défaut](#). Vous pourrez ensuite utiliser le raccourci-clavier **Ctrl + Alt + X** pour ouvrir Photoshop® et utiliser immédiatement le pinceau.

Lire des fichiers audio et vidéo

Il est possible de lire des fichiers audio et vidéo sous de nombreux formats dans ACDSee. Vous pouvez extraire une image d'une vidéo et l'enregistrer en tant qu'image fixe.

Pour lire des fichiers vidéo ou audio :

En mode Gérer, dans la liste des fichiers, effectuez l'une des opérations suivantes :

1. Double-cliquez sur un fichier audio ou vidéo.
2. Sélectionnez un ou plusieurs fichiers et appuyez **Entrée**.
3. Sélectionnez un ou plusieurs fichiers, cliquez sur l'un d'eux avec le bouton droit de la souris, puis sélectionnez **Afficher**.
4. Utilisez la barre d'outils multimédias pour régler le volume, arrêter, interrompre ou relancer la lecture du fichier ou extraire des images pendant la reproduction.

Lire automatiquement des fichiers audio et vidéo

Vous pouvez configurer le logiciel pour qu'il joue automatiquement les fichiers audio et vidéo dès que vous les ouvrez en mode Afficher ou dans le [volet Aperçu](#) du mode Gérer.

Pour commencer automatiquement la lecture des fichiers multimédias :

1. En mode Gérer ou Afficher, allez à l'option de menu **Outils | Options | Aperçu**.
2. Cochez la case **Lecture auto des clips audio ou vidéo**.
3. Cliquez sur **OK**.

Barre d'outils multimédias

Grâce à la barre d'outils multimédias, vous pouvez rapidement accéder aux outils les plus fréquents d'affichage et de retouche de fichiers multimédias.

Boutons de la barre d'outils multimédias

	Lecture	Lit le fichier multimédia ou la sélection. Se transforme en bouton Interrompte quand la lecture du fichier est en cours.
	Extraire des images	Ouvre un menu permettant de copier, d'enregistrer et d'extraire des images de la vidéo.  La résolution des images extraites est celle du visionnage (à la résolution de l'écran).
	Boucle	Lit le fichier multimédia ou la sélection sans s'arrêter.
	Mettre le volume en sourdine	Cliquez pour désactiver le son, cliquez à nouveau pour le réactiver.

Prendre des instantanés à partir de vidéos

Vous pouvez extraire une image d'une vidéo et l'enregistrer en tant qu'image fixe.

Pour extraire et enregistrer un instantané à partir d'une vidéo :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Recherchez l'image que vous souhaitez capturer et appuyez sur **Pause**.
 - Passez à l'étape 2 lorsque l'image exacte que vous souhaitez extraire est en cours de lecture.
2. Dans la barre d'outils [Commandes de sélection et multimédias](#), cliquez sur le bouton **Extraire des images**. 
3. Dans la boîte de dialogue Extraire l'image en cours, sélectionnez le dossier dans lequel enregistrer le fichier.
4. Dans le champ **Nom de fichier**, saisissez un nom de fichier.
5. Cliquez sur la liste déroulante **Enregistrer sous le type** et sélectionnez un format de fichier. Vous pouvez cliquer sur le bouton **Options** pour modifier les paramètres associés au format de fichier.
6. Cliquez sur **Sauvegarder**.

Ajouter ou éditer le son intégré à une image

ACDSee Home prend en charge les images avec audio intégré et les images auxquelles des fichiers audio sont associés.

Les images avec audio intégré sont des fichiers TIFF ou JPEG qui contiennent du son enregistré directement dans le fichier. Il est possible d'intégrer du son à l'intérieur d'une image en ajoutant le son à l'image.

Les images dont des fichiers audio sont associés sont des fichiers couplés à des fichiers WAV à part. Les fichiers image et les fichiers audio associés portent le même nom et se trouvent dans le même dossier. Il est possible d'associer n'importe quel fichier WAV à une image en lui donnant le même nom et en le plaçant dans le même dossier, ou en ajoutant le son à l'image.

- ! Si vous déplacez ou renommez le fichier image ou le fichier audio qui lui est associé, les deux fichiers doivent être renommés et se trouver dans le même dossier, sans quoi ils ne seront plus associés. Cette condition ne s'applique pas aux images auxquelles le son est intégré.

Pour ajouter du son à une image :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez une image en mode Gérer.
 - Ouvrez une image en mode Afficher.
2. Cliquez sur **Outils | Image audio | Modifier**.
3. Dans la boîte de dialogue Éditer le son, cliquez sur le bouton **Parcourir**.
4. Sélectionnez un fichier WAV et cliquez sur **Enregistrer**.
5. Si vous voulez tronquer ou couper le fichier audio, cochez la case **Utiliser des marqueurs**, puis faites glisser les curseurs **Marqueur de début** et **Marqueur de la fin**. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur le bouton **Tronquer** pour supprimer le début et la fin du fichier audio (les portions situées à l'extérieur des marqueurs de début et de fin).
 - Cliquez sur le bouton **Couper** pour supprimer la portion du fichier audio située à l'intérieur des marqueurs de début et de fin.
6. Pour lancer un aperçu du fichier, cliquez sur le bouton **Jouer**.
7. Cliquez sur **OK**.

Enregistrer du son dans une image

Vous pouvez enregistrer vos propres fichiers audio et les ajouter à vos images. Lorsque vous ajoutez du son à une image JPEG ou TIFF, il est intégré directement. Dans le cas des autres formats, le fichier audio est associé à l'image; il est enregistré dans le même dossier et joue quand l'image s'affiche.

Pour enregistrer et ajouter un fichier audio à une image :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez une image en mode Gérer.
 - Ouvrez une image en mode Afficher.
2. Cliquez sur **Outils | Image audio | Modifier**.
3. Dans la boîte de dialogue Éditer le son, sélectionnez ou modifiez les options **Paramètres d'enregistrement du son** comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **Enregistrer**, puis effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Enregistrez un son à l'aide d'un microphone.
 - Lisez du son sur un lecteur audio de votre ordinateur.
5. Cliquez sur **Enregistrer** pour arrêter l'enregistrement.

6. Cliquez sur **Enregistrer sous** pour enregistrer le fichier audio.
7. Dans la boîte de dialogue Enregistrer un fichier audio, saisissez un nom dans le champ **Nom du fichier**, puis cliquez sur **Enregistrer**.
8. Cliquez sur **OK**.

Paramètres d'enregistrement du son

Périphérique de capture	Indique quel périphérique utiliser sur l'ordinateur pour enregistrer le son.
Format d'entrée	Détermine le taux d'échantillonnage et le type audio utilisés pour enregistrer le son. Les formats qui s'affichent dépendent de la carte de son installée sur l'ordinateur.
Écraser	Remplace l'audio enregistré à partir de l'emplacement du curseur Marqueur de début .
Mixer	Combine l'enregistrement au fichier audio existant.
Insérer en utilisant le marqueur de début	Insère l'enregistrement à l'emplacement du marqueur de début. Faites glisser le curseur Marqueur de début pour sélectionner un emplacement.
Ajouter au fichier son	Ajoute l'enregistrement au fichier audio existant.
Remplacer le fichier son	Remplace tout le fichier audio par le nouvel enregistrement.

Imprimer des images en mode Afficher

L'utilitaire d'impression de ACDSee Home permet d'imprimer sur toute taille de papier, avec n'importe quelle orientation et n'importe quelle résolution prise en charge par votre imprimante. Cet utilitaire est également en mesure de créer et d'imprimer des planches contact et d'ajouter des légendes, des en-têtes et des pieds de page différents à chaque image.

À mesure que vous modifiez les options d'impression, vous pouvez afficher un aperçu mis à jour dynamiquement de l'image ou du fichier et sa position sur la page. Vous pouvez ajuster la taille de sortie, imprimer des copies multiples et changer l'orientation sur chaque page.

Pour imprimer une seule image :

1. En mode Afficher, sélectionnez l'image à imprimer.
2. Cliquez sur **Fichier | Imprimer une image**.
3. Sous **Format**, choisissez une taille d'impression.

4. Dans l'onglet **Options de l'imprimante**, [indiquez l'imprimante à utiliser](#), la taille de la feuille, le nombre d'exemplaires, la série de pages à imprimer et la résolution des images.
5. Dans l'onglet **Paramètres de la page**, [précisez la disposition de l'image](#) sur la page, la taille des marges et le nombre de tirages de chaque image.
6. Dans l'onglet **Ajustements**, [configurez les paramètres](#) pour compenser la manière dont votre imprimante gère l'exposition, le contraste et la netteté.
7. Ajoutez [des légendes, en-têtes et bas de page](#).
8. Cliquez sur **Imprimer**.

Pour imprimer toutes les images :

1. En mode Afficher, allez à l'option de menu **Fichier | Imprimer toutes les images**.
2. Sous **Mise en page de l'impression**, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez **Page complète**, puis choisissez une taille d'impression dans la section **Format**.
 - Sélectionnez **Planche contact** puis définissez les paramètres dans la section **Format de la planche contact** afin de déterminer l'apparence de la [planche contact](#).
 - Sélectionnez **Maquette**, puis choisissez l'une des options de maquette disponibles.
3. Dans l'onglet **Options de l'imprimante**, [indiquez l'imprimante à utiliser](#), la taille de la feuille, le nombre d'exemplaires, la série de pages à imprimer et la résolution des images.
4. Dans l'onglet **Paramètres de la page**, [indiquez la position de l'image](#) sur la feuille et la largeur des marges.
5. Dans l'onglet **Ajustements**, [configurez les paramètres](#) pour compenser la manière dont votre imprimante gère l'exposition, le contraste et la netteté.
6. Indiquez le nombre d'impressions pour chaque photo. Si vous imprimez une **Page complète** ou une **Planche contact**, cette option est disponible dans l'onglet **Paramètres de la page**. Si vous imprimez une **Maquette**, cette option est disponible sous la liste de maquettes.
7. Ajoutez [des légendes, en-têtes et bas de page](#). L'option d'ajouter des légendes, en-têtes et bas de page n'est disponible que si vous imprimez une **Page complète** ou une **Planche contact**.
8. Cliquez sur **Imprimer**.

Définir une image en tant que papier peint

Vous pouvez sélectionner une image et la définir en tant que papier peint du bureau Windows. Vous avez aussi l'option d'étirer automatiquement une image de papier peint pour qu'elle remplisse l'écran et de rétablir le papier peint précédent.

Pour définir une image en tant que papier peint :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - En mode Gérer, sélectionnez une image puis allez à l'option de menu **Outils | Définir le papier peint**.
 - En mode Afficher, allez à l'option de menu **Outils | Définir le papier peint**.
2. Sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Centré** : affiche l'image au centre de la zone Bureau de l'ordinateur. Si l'image est plus grande que l'écran, elle sera réduite.
 - **Mosaïque** : affiche l'image dans en mosaïque de sorte à remplir tout l'espace Bureau.
 - **Étiré** : étire l'image pour l'adapter à l'écran.

L'image sélectionnée est enregistrée sous le nom ACD Wallpaper.bmp dans le dossier Windows. ACDSee Home change automatiquement les paramètres d'affichage du fond d'écran dans le Panneau de configuration pour permettre l'affichage de l'image.

Pour agrandir automatiquement les images du papier peint afin de les adapter à l'écran :

1. Cliquez sur **Outils | Options**.
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Général**.
3. Sur la page Général, cochez la case **Agrandir automatiquement le papier peint pour l'adapter à l'écran**.
4. Cliquez sur **OK**.

Pour afficher le papier peint précédent :

Cliquez sur **Outils | Définir le papier peint | Restaurer**.

Synchroniser le mode Afficher à un dossier

Grâce à l'option Synchroniser à un dossier, vous pouvez modifier les images qui s'affichent dans le mode Afficher.

Pour effectuer la synchronisation à un dossier :

1. En mode Afficher, allez à l'option de menu **Fichier | Synchroniser à un dossier**.
2. Saisissez le chemin d'accès du dossier à synchroniser, ou cliquez sur le bouton **Parcourir** pour chercher le dossier.
3. Définissez les paramètres des nouvelles images comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK**.

Paramètres des nouvelles images

Afficher les nouvelles images immédiatement	Affiche les images dès qu'elles apparaissent dans le dossier. Si cette case n'est pas cochée, les nouvelles images seront ajoutées à la fin du diaporama.
Ignorer les fichiers ouverts	Retarde l'ajout au diaporama des nouveaux fichiers jusqu'à ce que l'application de transfert ait fini de déplacer ou de télécharger ces fichiers.
Trier par nom	Trie en fonction de leur nom les images qui s'affichent dans le diaporama.

Pour arrêter la synchronisation à un dossier :

En mode Afficher, allez à l'option de menu **Fichier | Synchroniser à un dossier**.

Afficher des images hors ligne

ACDSee Home stocke les vignettes et les métadonnées d'images contenues sur des CD ou sur d'autres supports amovibles. Vous pouvez alors parcourir les vignettes et afficher les informations de ces images, même si le disque ne se trouve pas dans votre lecteur de CD-ROM.

Pour ajouter un disque de photos :

1. Insérez dans le lecteur de CD-ROM un disque contenant des images.
2. En mode Gérer, cliquez sur **Fichier | Nouveau | Photo Disc**.
3. Dans la boîte de dialogue Nouveau disque, saisissez un nom pour le disque dans le champ **Titre**, puis cliquez sur **OK**.

Vous pouvez alors parcourir le contenu du disque de photos dans la section Support hors ligne de la liste des dossiers.



Si vous ajoutez ou supprimez des images d'un disque et que vous les avez déjà ajoutées à ACDSee Home en tant que disque photos, vous pouvez mettre à jour les informations stockées dans la base de données. Insérez le disque dans le lecteur de CD-ROM, puis faites un clic droit sur le nom du disque dans le volet Dossiers et sélectionnez **Mettre à jour le disque photos**.

Par défaut, ACDSee Home identifie les disques photos par leur numéro de série. C'est le paramètre le plus fiable pour travailler avec des disques de photos, en particulier si vous importez ou convertissez des disques photos à partir d'anciennes versions d'ACDSee.

Cependant, si vous travaillez ou prévoyez de travailler avec des disques à sessions multiples, le numéro de série risque d'être généré à nouveau ou modifié chaque fois que vous changez le contenu d'un disque. Par conséquent, le libellé de volume est la méthode d'identification requise pour les disques de photos à sessions multiples.

Relier des disques de photos

En fonction de la méthode utilisée pour identifier les disques photos, ACDSee Home il peut arriver que ne reconnaisse pas l'un d'entre eux. Cela se produit le plus souvent lorsque vous utilisez la méthode du numéro de série pour identifier les disques de photos et que vous insérez un disque multisession. Il est possible que ACDSee Home ne reconnaisse pas le disque, car les numéros de série peuvent changer lors de la mise à jour d'un disque à sessions multiples.

Vous pouvez utiliser l'option Relier pour actualiser les informations d'identification et associer à votre disque les informations de la base de données correctes.

Pour relier un disque photos à ses informations dans la base de données ACDSee Home :

1. Dans la boîte de dialogue Relier un disque de photos, vérifiez attentivement les informations actuelles du disque pour vous assurer d'avoir insérer le bon disque dans le lecteur.
2. Sélectionnez dans la liste **Nom du disque de photos** le disque de photos à relier au disque en cours.
3. Cliquez sur **Rattacher**.

Afficher des images dans un autre logiciel

Vous pouvez ouvrir un fichier dans un logiciel autre qu'ACDSee. Par exemple, vous pouvez ouvrir les documents dans l'application où ils ont été créés à l'origine.

Pour utiliser les commandes shell d'ouverture et de modification :

1. En mode gérer, cliquez sur **Fichier | Coquille**.
2. Sélectionnez l'une des options suivantes:
 - **Ouvert** : Ouvre le fichier à l'aide de l'application que Windows associe à son extension de fichier.
 - **Editer** : Ouvre le fichier à l'aide de l'application système par défaut, ou ouvre une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez sélectionner une application.

Afficher les images d'origine

Lorsque vous modifiez une image, le programme conserve l'image d'origine pour que vous puissiez ultérieurement restaurer les paramètres par défaut au besoin.

Pour afficher l'image d'origine :

1. En mode Afficher, sélectionnez une image qui a été éditée.
2. Cliquez sur le bouton **Afficher l'image d'origine** dans la barre d'outils inférieure et maintenez-le

enfoncé.

Lorsque vous relâchez le bouton de la souris, l'image retouchée s'affiche.

Validation des modifications

Lorsque vous modifiez une image, le programme conserve l'image d'origine pour que vous puissiez ultérieurement restaurer les paramètres par défaut au besoin. Si, au contraire, vous voulez que l'image éditée soit considérée comme l'image d'origine, c'est possible en validant les modifications. Cette opération supprime le fichier original et tout fichier annexe, et enlève l'icône de recouvrement indiquant que l'image a été Éditée.

Pour valider des modifications :

1. En mode Gérer ou Afficher, sélectionnez une image qui a été éditée.
2. Cliquez sur **Outils | Valider les modifications**.

Modifier la profondeur colorimétrique

Il est possible en mode Afficher de modifier la profondeur d'échantillonnage d'une image. La profondeur d'échantillonnage correspond à la gamme de couleurs que contient une image.

Pour modifier la profondeur d'échantillonnage d'une image :

En mode Afficher, allez à l'option de menu **Outils | Modifier | Modifier la profondeur d'échantillonnage**, puis sélectionnez l'une des options décrites ci-dessous.

Paramètres de profondeur d'échantillonnage

Noir et blanc	Palette bichrome en noir et blanc
16 Gris	Palette en niveaux de gris 16 couleurs
256 Gris	Palette en niveaux de gris 256 couleurs
16 couleurs	Palette 16 couleurs
256 couleurs	Palette de 256 couleurs (le format GIF utilise 256 couleurs par défaut)
Hicolor / Couleurs	Palette de 32 768 couleurs
TrueColor / Couleurs	Palette de 16 777 216 couleurs, soit toutes les couleurs que peut discerner un être humain.

Vous pouvez utiliser ACDSee Home pour convertir une image dans l'une de ces profondeurs d'échantillonnage. Cependant, certaines fonctions de retouche d'image et certains paramètres de

filtre, de fusion et de réglage nécessitent que l'image soit en Hicolor ou en Truecolor. Pour éditer une image qui ne serait pas originellement en Hicolor ou en Truecolor, vous pouvez la convertir, la modifier, puis la reconvertir dans sa profondeur d'échantillonnage d'origine.

Effectuer un zoom sur une image

Vous pouvez utiliser les outils de zoom pour agrandir ou réduire la taille de l'image affichée. Quand le facteur de grossissement fait en sorte que l'image dépasse la taille de la fenêtre du mode Afficher, vous pouvez utiliser l'outil de défilement (l'icône en forme de main) pour effectuer un panoramique sur l'image ou la faire défiler.

Pour effectuer un zoom avant ou arrière d'une image :

- Cliquez sur l'image pour basculer entre l'affichage par défaut et l'affichage Taille réelle.
- Allez à l'option de menu **Outils | Zoom** et sélectionnez l'une des options.

Options du menu Zoom

Zoom avant	Augmente le facteur de zoom de l'image.
Zoom arrière	Réduit le facteur de zoom de l'image.
Taille actuelle	Affiche l'image à ses dimensions d'origine.
Ajuster l'image	Modifie le facteur de zoom de sorte que l'image occupe toute la fenêtre du mode Afficher, mais sans dépasser.
Adapter à la largeur	Modifie le facteur de zoom de sorte que l'image occupe tout l'espace entre les bords gauche et droit de la fenêtre du mode Afficher, mais sans dépasser.
Adapter à la hauteur	Modifie le facteur de zoom de sorte que l'image occupe tout l'espace entre les bords supérieur et inférieur de la fenêtre du mode Afficher, mais sans dépasser.
Verrouillage du zoom	Affiche toutes les images au même facteur de zoom que l'image active. Si vous ajustez le facteur de zoom, le nouveau facteur sera appliqué à toutes les images affichées.
Effectuer un zoom	Ouvre une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez sélectionner un facteur de zoom .
Verrouillage du panoramique	Verrouille la zone d'une image sur laquelle est effectué un panoramique .



Si vous sélectionnez **Adapter l'image**, vous pouvez afficher l'image précédente ou suivante en appuyant sur les touches de flèche droite ou gauche du clavier.



Pour changer l'affichage des images par défaut, allez à l'option de menu **Outils | Zoom** et sélectionnez Taille Réelle, Adapter l'image (standard) Adapter à la largeur, ou Adapter à la hauteur.



Vous pouvez également accéder rapidement au Verrouillage du zoom sur la barre d'outils en cliquant sur le bouton Verrouillage du zoom. 

Définir le facteur de zoom

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Définir le facteur de zoom pour définir un facteur de grossissement précis en mode Afficher.

Pour définir un facteur de zoom précis :

1. Cliquez sur **Outils | Zoom | Zoom sur...**
2. Dans la zone Facteur de zoom, sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Ajuster toute l'image** : effectue un zoom sur l'image pour qu'elle tienne entièrement dans la fenêtre.
 - **Adapter à la largeur** : Modifie le facteur de zoom de sorte que l'image remplisse la largeur de la fenêtre, mais sans dépasser.
 - **Adapter à la hauteur** : Modifie le facteur de zoom de sorte que l'image remplisse la hauteur de la fenêtre, mais sans dépasser.
 - **Spécifier** : spécifie un pourcentage de zoom. Saisissez un nombre dans le champ ou cliquez sur la liste déroulante et sélectionnez un facteur de zoom.
3. Si vous voulez utiliser ce paramètre comme valeur par défaut du mode Afficher, cochez la case **Verrouiller à ce niveau de zoom**. Toutes les images en mode Afficher seront présentées en utilisant le facteur de zoom choisi.
4. Cliquez sur **OK**.



Si vous sélectionnez **Adapter l'image entière**, vous pouvez afficher l'image précédente ou suivante en appuyant sur les touches de flèche droite et gauche du clavier.

Agrandir ou réduire automatiquement les images

Il est possible de définir les paramètres dans la section Affichage de la boîte de dialogue Options de sorte que le logiciel agrandisse ou réduise automatiquement les images pour les adapter à la taille de la fenêtre ACDSee Home. Pour en apprendre davantage sur l'incidence des paramètres choisis sur l'affichage des images, consultez le tableau Résultats selon le mode de zoom et le redimensionnement ci-dessous.

Pour agrandir ou réduire automatiquement les images :

1. En mode Gérer ou Afficher, allez à l'option de menu **Outils | Options**.
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Mode Afficher | Affichage**.
3. Dans la zone des options de zoom, sélectionnez une ou plusieurs des options suivantes dans la liste déroulante **Mode de zoom par défaut** :
 - **Taille réelle** : conserve les images à leur taille d'origine.
 - **Ajuster à la largeur** : Redimensionne les images pour les adapter à la largeur de la fenêtre du mode Afficher.
 - **Ajuster à la hauteur** : Redimensionne les images pour les adapter à la hauteur de la fenêtre du mode Afficher.
 - **Ajuster l'image** : Agrandit les images pour les ajuster à la fenêtre du mode Afficher.
4. Sélectionnez l'une des options suivantes dans la liste déroulante **Redimensionner** :
 - **Réduire uniquement** : Réduit les grandes images pour les adapter à la taille de la fenêtre du mode Afficher.
 - **Agrandir uniquement** : Agrandit les petites images pour les adapter à la taille de la fenêtre du mode Afficher.
 - **Réduire ou Agrandir** : Réduit les grandes images et agrandit les petites images pour les adapter à la taille de la fenêtre du mode Afficher.
5. Cliquez sur **OK**.

Résultats selon le mode de zoom et le redimensionnement

	Ajuster l'image	Adapter à la largeur	Adapter à la hauteur
Réduire seulement	Réduit les grandes images pour les adapter à la taille de la fenêtre du mode Afficher. Les images plus petites que la fenêtre du mode Afficher s'affichent à leur taille d'origine.	Réduit les grandes images pour qu'elles s'adaptent entre les bords gauche et droit de la fenêtre du mode Afficher. Les images plus petites que la fenêtre du mode Afficher s'affichent à leur taille d'origine.	Réduit les grandes images pour qu'elles s'adaptent entre les bords supérieur et inférieur de la fenêtre du mode Afficher. Les images plus petites que la fenêtre du mode Afficher s'affichent à leur taille d'origine.
Agrandir seulement	Agrandit les petites images pour les adapter à la taille de la fenêtre du mode Afficher. Les images plus grandes que la fenêtre du mode Afficher s'affichent à leur taille d'origine.	Agrandit les petites images pour qu'elles s'adaptent entre les bords gauche et droit de la fenêtre du mode Afficher. Les images plus grandes que la fenêtre du mode Afficher s'affichent à leur taille d'origine.	Agrandit les petites images pour qu'elles s'adaptent entre les bords supérieur et inférieur de la fenêtre du mode Afficher. Les images plus grandes que la fenêtre du mode Afficher s'affichent à leur taille d'origine.
Réduire et agrandir	Réduit les grandes images et agrandit les petites images pour les adapter à la taille de la fenêtre du mode Afficher.	Réduit les grandes images et agrandit les petites images pour qu'elles s'adaptent entre les bords gauche et droit de la fenêtre du mode Afficher.	Réduit les grandes images et agrandit les petites images pour qu'elles s'adaptent entre les bords supérieur et inférieur de la fenêtre du mode Afficher.



Si vous sélectionnez **Adapter l'image**, vous pouvez afficher l'image précédente ou suivante en appuyant sur les touches de flèche droite ou gauche du clavier.

Utiliser le volet Navigateur pour afficher les zones sélectionnée

Utilisez le volet Navigateur pour afficher sous forme de vignette un aperçu des images trop grandes pour la zone d'affichage du mode Afficher. Dans le Navigateur, un cadre indique quelle zone de l'image est visible.

Pour afficher et utiliser le volet Navigateur :

1. En mode Afficher, cliquez sur **Volets | Navigateur**.
2. Faites glisser le curseur pour augmenter ou réduire le grossissement de l'image en mode Afficher.
3. Faites glisser le rectangle de sélection jusqu'à la zone de l'image à afficher.

Pour utiliser le volet Navigateur :

1. En mode Afficher, cliquez et maintenez enfoncé le bouton **Navigateur** dans la barre d'outils inférieure.
2. Faites glisser le rectangle de sélection jusqu'à la zone de l'image à afficher.

Effectuer un panoramique sur une image agrandie

En mode Afficher, il est possible d'effectuer un panoramique sur de grandes images en les déplaçant verticalement, horizontalement et en diagonale dans la zone d'affichage afin d'en voir des zones précises. Quand l'image est plus grande que la fenêtre ACDSee Home et que vous utilisez l'outil de défilement, le pointeur prend la forme d'une main.

Pour effectuer un panoramique sur une image :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Faites glisser l'image de manière à centrer la zone que vous voulez voir.
- Appuyez sur une touche de flèche sur le clavier. Vous pouvez maintenir enfoncée la touche **Ctrl** pour effectuer un panoramique rapide, ou la touche **Maj** pour effectuer un panoramique plus lent.

Utiliser le verrouillage du panoramique

Le paramètre Verrouillage du panoramique sert à concentrer automatiquement l'affichage sur la même zone d'une série de grandes images en mode Afficher.

Pour verrouiller la fonction de panoramique :

1. En mode Afficher, effectuez un panoramique sur une grande image jusqu'à la zone que vous voulez voir.
2. À l'aide du menu [Zoom](#), effectuez un zoom sur l'image jusqu'au facteur de grossissement voulu, qui sera alors utilisé pour toutes les images.
3. Cliquez sur **Outils | Zoom | Verrouillage du zoom** pour conserver le niveau de zoom actuel.
4. Cliquez sur **Outils | Zoom | Pan Lock**.

Quand vous naviguez dans vos images, le logiciel applique automatiquement le même zoom et panoramique sur la même zone de chacune d'entre elles.

Agrandir des zones précises d'une image

Dans le volet Loupe, vous pouvez afficher des zones précises d'une image à un plus fort grossissement.

Pour utiliser le volet Loupe :

1. En mode Afficher, cliquez sur **Volets | Loupe**.
2. Déplacez le curseur jusqu'à une zone de l'image pour afficher cette zone dans le volet.
3. Modifiez les paramètres du volet en effectuant l'une des opérations suivantes :
 - Faites glisser le curseur en bas du volet afin d'augmenter ou de diminuer le facteur de grossissement.
 - Cochez la case **Fixe** pour appliquer le paramètre du curseur à la taille d'origine de l'image. Annulez la sélection de la case **Fixe** pour appliquer la valeur du curseur comme facteur de grossissement.
 - Cochez la case **Adoucir** pour appliquer un anti-crênelage à la partie agrandie de l'image, ou annulez la sélection de **cettecase** pour afficher tous les pixels. L'anticrênelage réduit les lignes irrégulières, également appelées "jaggies".

Chapitre 6: Mode Éditer

Le mode Éditer vous permet de mettre la dernière main aux détails en utilisant les données de l'image RVB, plus limitées que les données RAW. Utilisez les fonctions du mode Éditer pour effectuer des retouches sur des zones précises d'une image.

En mode Éditer, vous pouvez :

- [Utiliser les outils de sélection](#) pour sélectionner une zone de l'image et y faire des retouches.
- [Utilisez le pinceau d'édition pour peindre un effet sur une zone précise de l'image.](#)
- [Supprimer les défauts](#), corrigez les [yeux rouges](#), [ajustez le teint](#) .
- Ajoutez [du texte](#), des [filigranes](#), [des bordures](#), [des vignettes](#), [un décentrement](#), [des effets spéciaux](#) et [des outils de dessin](#).
- [Recadrer](#), [retourner](#), [redimensionner](#) et [faire pivoter](#).
- Ajustez l'éclairage à l'aide de [l'exposition](#), [des niveaux](#), [des niveaux automatiques](#), [des courbes de tonalité](#) et [des outils d'éclairage](#).
- Ajustez les couleurs à l'aide des outils [Balance des blancs](#), [Égaliseur des couleurs](#), [Convertir en noir et blanc](#), [Ton divisé](#) et outil [couleur LUT](#).
- Ajoutez des détails à votre image à l'aide des filtres [Netteté](#), [Flou](#), [Supprimer le bruit](#), [Ajouter du bruit](#) ou [Clarté](#).

Survol du mode Éditer

Les fonctions du mode Éditer permettent de mettre la dernière main aux images, par exemple réduire les yeux rouges ou ajouter des effets spéciaux.

Modification d'une image :

Pour éditer une image :

1. Sélectionnez le mode **Éditer**.
2. Effectuez au moins l'une des opérations suivantes :
 - En haut du volet, utilisez les outils de [sélection](#) ou de [dessin](#).
 - Dans le groupe Amélioration, cliquez sur [Réduction des yeux rouges](#), [Ajustement de la peau](#) ou [Outil de réparation](#).

- Dans le groupe Ajouter, cliquez sur [Texte](#), [Filigrane](#), [Bordures](#), [Vignette](#), [Outils de dessin](#), [Tilt-Shift](#), [Grain](#), ou cliquez sur [Effet spécial](#) et sélectionnez un effet.
 - Dans le groupe Géométrie, cliquez sur [Rotation](#), [Retournement](#), [Recadrage](#), ou [Redimensionner](#).
 - Dans le groupe Exposition/Eclairage, cliquez sur [Niveaux](#), [Exposition](#), [Niveaux automatiques](#), [Courbes de tonalité](#), [Light EQ™](#) ou Dehaze.
 - Dans le groupe Couleur, cliquez sur [Balance des blancs](#), [Égaliseur de couleur](#), [Convertir en noir et blanc](#) et [LUT de couleur](#).
 - Dans le groupe Détails, cliquez sur [Netteté](#), [Flou](#), [Clarté](#), ou cliquez sur Bruit pour [supprimer](#) ou [ajouter](#) du bruit.
3. Vous disposez de plusieurs options pour enregistrer vos images. Pour en savoir plus [Enregistrer des images en mode Editer](#).

Rétablir les paramètres d'origine

Vous pouvez annuler vos paramètres de modification et revenir aux paramètres d'origine de votre image. Pour connaître la marche à suivre pour inverser votre image, reportez-vous à la section [Restauration des originaux](#).

Histogramme et commandes d'affichage des images

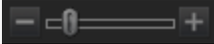
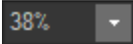
Pendant que vous retouchez une image, vous pouvez ajuster le facteur de grossissement en utilisant les commandes de zoom, qui se trouvent dans le coin inférieur droit.

Histogramme		<p>Affiche l'aperçu sous forme d'histogramme de l'image en cours. L'histogramme est une représentation graphique du niveau d'intensité des pixels dans chaque couche de couleur. Les pics à chaque côté du graphique indiquent les couleurs tronquées. Il peut s'avérer particulièrement utile de garder l'histogramme ouvert lorsque vous modifiez l'exposition, car il reproduit tous les réglages à mesure que vous les effectuez.</p> <p>Vous pouvez afficher l'histogramme en sélectionnant Afficher Histogramme.</p>
Défaire/rétablir		<p>L'option Défaire annule toutes les modifications effectuées dans l'onglet actif. L'option Rétablir retourne aux options qui étaient sélectionnées quand vous avez cliqué sur Défaire. En mode Éditer, les boutons Défaire et Rétablir affichent les opérations que vous pouvez annuler ou rétablir.</p>
Rétablir		<p>Cliquez sur le bouton Rétablir pour rétablir les paramètres par défaut de l'image.</p>
Afficher en plein écran		<p>Affiche l'image en mode Plein écran. Appuyez sur F pour basculer entre l'affichage plein écran et l'affichage standard du mode Éditer.</p>
Taille actuelle	1:1	<p>Affiche l'image à sa taille réelle.</p>
Volet Navigateur		<p>Fenêtre automatique : Si cette fonction est activée, le volet Navigateur s'affiche dès que vous effectuez un zoom avant sur une photo. Déplacez votre souris sur la section de l'image à agrandir. Relâchez le curseur pour régler une zone de l'image.</p> <p> Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le volet Navigateur afin de passer du mode automatique au manuel.</p> <p>Fenêtre manuelle : Si cette fonction est activée, vous pouvez afficher le volet Navigateur en cliquant sur l'icône Navigateur.  L'icône Navigateur est disponible uniquement si l'image</p>

est grossie ou si vous avez cliqué sur l'icône Taille réelle. Cliquez sur l'icône Navigateur pour afficher une miniature de l'image. Relâchez la souris et le zoom sera appliqué à cet endroit sur l'image. Relâchez le curseur pour régler une zone de l'image.



Cliquez avec le **bouton droit de la souris** sur le volet Navigateur afin de passer du mode manuel au mode automatique.

Ajuster l'image		Réduit l'image pour l'adapter à la zone d'affichage du mode Éditer.
Afficher précédent		Active ou désactive l'affichage des retouches pour que vous puissiez comparer l'image en cours à la dernière image enregistrée.
Curseur de zoom		Augmente la taille de l'image si vous glissez ce curseur vers la droite, et en réduit la taille si vous le glissez vers la gauche.
Liste déroulante du zoom		Affiche une liste des facteurs de zoom prédéfinis disponibles.

Utiliser des sélecteurs de couleurs en mode Éditer

Lorsque vous utilisez les sélecteurs de couleurs en mode Éditer, les valeurs RVB et luminosité situées à côté du sélecteur de couleurs se rapportent à l'image avant toute nouvelle modification non sauvegardée. Vous pouvez voir les valeurs RVB actualisées de l'image modifiée dans la barre d'état en bas de l'écran.

Utiliser le bouton Défaire/rétablir

Après avoir modifié une image, vous pouvez défaire ces retouches au besoin, puis les rétablir s'il y a lieu.

Pour annuler un changement :

En mode Éditer, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur le bouton **Annuler** qui se trouve au bas du volet de gauche.
- Utilisez le raccourci-clavier **Ctrl + Z**.

Pour rétablir un changement :

En mode Éditer, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur le bouton **Rétablir** qui se trouve au bas du volet de gauche.
- Utilisez le raccourci-clavier **Ctrl + Y**.

Utiliser les préséglages en mode Éditer

De nombreux outils d'édition et effets spéciaux ACDSee Home vous permettent d'enregistrer les paramètres en tant que préséglages. Cette possibilité est très pratique si vous utilisez fréquemment les mêmes paramètres pour une fonction ou un effet particulier.

Pour la plupart des outils, ACDSee Home enregistre automatiquement les derniers paramètres utilisés sur une image lorsque vous cliquez sur Appliquer ou sur Terminé. Ce préséglage s'appelle Derniers paramètres utilisés.



Les boutons **Enregistrer le préséglage** et **Supprimer** se trouvent en haut de la fenêtre de chaque fonction.

Pour enregistrer un préséglage :

1. En mode Éditer, sélectionnez une fonction et définissez les paramètres.
2. Cliquez sur le bouton **Sauvegarder le préséglage**. 
3. Dans la boîte de dialogue Nouveau préséglage, saisissez un nom pour le préséglage, puis cliquez sur **OK**.

Le nouveau préséglage apparaît dans la liste déroulante des préséglages pour cette fonction.

Pour utiliser un préséglage précédemment enregistré :

1. En mode Éditer, sélectionnez la fonction pour laquelle vous avez créé le préséglage.
2. Cliquez sur la liste déroulante **Préséglages** et sélectionnez le préséglage à ajouter.

Pour supprimer un préséglage :

1. En mode Éditer, sélectionnez la fonction pour laquelle vous avez créé le préséglage.
2. Cliquez sur la liste déroulante **Préséglages** et sélectionnez le préséglage à supprimer.
3. Cliquez sur la touche **Supprimer**. 
4. Dans la boîte de dialogue Confirmer la suppression, cliquez sur **Oui**.

Restaurer l'image d'origine

 Si vous avez validé des modifications faites à une image, vous ne pourrez plus retourner à l'image d'origine.

Vous pouvez annuler toutes vos modifications et retourner à l'image d'origine.

Pour rétablir une image à ses paramètres d'origine en mode Éditer :

Allez à l'option de menu **Fichier | Retourner à l'image d'origine**.

Pour rétablir une image à ses paramètres d'origine en mode Gérer ou mode Afficher :

1. Sélectionnez l'image.
2. Sélectionnez **Outils | Restaurer à l'original**.

Enregistrer des images en mode Éditer

Enregistrer des images

Lorsque vous avez terminé la modification d'une image, vous pouvez choisir l'une des nombreuses options d'enregistrement de votre image, en fonction de ce que vous souhaitez faire ensuite.

Pour enregistrer l'image et revenir au mode dans lequel vous étiez précédemment :

1. Cliquez **Terminé**.
2. Sélectionnez l'une des options suivantes :

Enregistrer	Enregistre les modifications.
Enregistrer sous	<p>Enregistrez une copie de votre image modifiée sous un nouveau nom ou format. Selon le type de fichier, la boîte de dialogue Enregistrer sous peut montrer les options suivantes dans le coin inférieur gauche :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conserver les métadonnées : conserve les métadonnées avec la nouvelle image. • Conserver les informations de la base de données : conserve les informations de votre catalogue, telles que les évaluations. • Incorporer le profil de couleur dans l'image : conserve le profil de couleur sélectionné dans Gestion des couleurs avec votre nouvelle image.
Ignorer	Rejette les modifications.
Annuler	Restez sur la même image, avec vos modifications intactes, sans sauvegarder l'image.
Enregistrement automatique	<p>Vous pouvez activer l'enregistrement automatique pour éviter de devoir cliquer sur l'option Enregistrer à chaque fois que vous avez fini de modifier une image. Lorsque la fonction enregistrement automatique est activée, appuyer sur Terminé ou sélectionner une autre image dans la Bande de films invite ACDSee à enregistrer automatiquement vos modifications en mode Édition. La boîte de dialogue Enregistrer les modifications ne s'affichera plus. Pour désactiver l'enregistrement automatique, sélectionnez Outils Options... Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur Mode Éditer. Décochez la case Enregistrer automatiquement toutes les modifications.</p> <p> L'enregistrement automatique n'est pas disponible pour les images RAW.</p>

Pour enregistrer l'image et poursuivre le traitement d'autres images :

1. Cliquez sur **Sauvegarder**.
2. Sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Enregistrer** : enregistrez vos modifications.
 - **Enregistrer sous** : enregistre une version de l'image modifiée sous un nouveau nom ou un nouveau format et passe à l'image mise à jour.
 - **Enregistrer une copie** : enregistre une copie de l'image modifiée sous un nouveau nom ou format, et continue à travailler sur le fichier original.



L'option **Enregistrer une copie** est utile pour créer des versions multiples de la même image tout en continuant de travailler sur l'originale plutôt que l'une de ces copies. Par exemple, si vous prenez une image RAW et enregistrez une copie au format JPG, au lieu de passer à cette image JPG compressée, vous restez sur le fichier RAW avec les paramètres toujours intacts.



L'option **Enregistrer** n'est pas disponible pour les formats de fichiers RAW, car il n'est pas possible d'enregistrer directement les modifications apportées à un fichier RAW.

Pour annuler les modifications à l'image et revenir au dernier mode consulté :

Cliquez sur **Annuler** ou utilisez le raccourci clavier **Echap**.

Utiliser le pinceau d'édition

Les fonctions du mode Éditer permettent d'effectuer une gamme de retouches qui ont un incidence sur l'ensemble de la photo, mais vous voudrez certainement à l'occasion peaufiner une certaine zone en particulier. Par exemple, appliquer l'effet de flou seulement aux éléments en arrière-plan. Le pinceau d'édition sert à effectuer ce genre de retouche ponctuelle.

Il suffit d'appliquer des coups de ce pinceau sur la zone voulue. En fait, le pinceau d'édition crée un masque qui détermine quels pixels seront touchés par les paramètres actuels de l'opération sélectionnée.



Pinceau d'édition

Le bouton du pinceau d'édition se trouve au centre de la barre d'outils d'édition au haut de chaque fonction applicable.

Pour utiliser le pinceau d'édition :

1. En mode Éditer, sélectionnez l'opération à appliquer à la photo.
2. Cliquez sur le bouton du **pinceau d'édition** pour afficher le panneau des contrôles de ce pinceau. 
Vous pouvez aussi activer ou désactiver ce panneau à l'aide de la touche **B** de votre clavier.
3. Indiquez les valeurs voulues pour ces paramètres; vous pouvez aussi modifier ceux-ci à la volée, comme décrit dans le tableau ci-dessous.
4. Appliquez des coups du pinceau sur la photo pour y peindre l'effet sélectionné.
5. Utilisez les curseurs pour ajuster les paramètres de l'effet, au besoin.
6. Cliquez sur **Appliquer** pour que les coups de pinceau prennent effet.

Commandes du pinceau d'édition

Appliquer un coup de pinceau	Passez le pinceau tout en maintenant le bouton gauche de la souris enfoncé .
Effacer un coup de pinceau	Passez le pinceau tout en maintenant le bouton droit de la souris enfoncé .
Largeur du tampon	Ajuste la taille du pinceau. Vous pouvez utiliser la molette de la souris ou le curseur Largeur du pinceau pour ajuster la largeur du pinceau.
Contour progressif	Faites glisser le curseur pour contrôler la progressivité de la transition entre les coups de pinceaux et l'image. Utilisez le raccourci Maj + molette de la souris ou faites glisser le curseur Contour progressif pour ajuster le contour progressif.
Pression	Faites glisser le curseur pour contrôler l'intensité du pinceau.
Alterner l'usage de la Brosse et des outils d'application au curseur	Pour utiliser les filtres permettant de dessiner ou de cliquer sur l'image, comme Light EQ™ et Balance des blancs, il suffit d'appuyer sur la touche Alt et de la maintenir enfoncée pour passer du mode Pinceau à l'utilisation de l'outil de votre choix.
Effacer tous les coups de pinceau	 Enlève tous les coups de pinceau de l'image.
Inverser tous les coups de pinceau	 Cliquez sur ce bouton pour activer ou désactiver l'inversion des coups de pinceau. Quand vous inversez, la zone où vous avez appliqué les coups de pinceau est rétablie, et l'effet est appliqué à la zone que vous n'aviez pas touchée. C'est option s'avère un raccourci utile quand vous voulez appliquer l'effet à presque toute la photo, sauf une petite section. Il suffit alors d'appliquer le pinceau à la section qui ne doit pas être modifiée, puis d'inverser les coups de pinceau.
Charger les derniers coups de pinceau appliqués	 Superpose un effet sur la même zone où les derniers coups de pinceau ont été appliqués .
Afficher les coups de pinceau	 Si vous cochez cette case, les coups de pinceau s'affichent dans la couleur sélectionnée. Cette option est utile quand vous appliquez un effet subtil à une zone détaillée ; de cette façon, il est plus facile de voir si vous avez manqué une section. Vous pouvez aussi afficher les coups de pinceau en maintenant enfoncée la touche S sur votre clavier.



Quand vous êtes en mode pinceau d'édition, vous devez appliquer des coups de pinceau avant de pouvoir voir l'effet de la retouche.



Pour quitter le mode pinceau d'édition, cliquez à nouveau sur le bouton Pinceau d'édition. 

Créer des lignes droites :

Maintenez la touche **Maj** pendant que vous utilisez le **Pinceau d'édition** pour tracer des lignes horizontales ou verticales. Par exemple, si vous maintenez la touche **Maj** enfoncée, puis cliquez et faites glisser horizontalement, le curseur sera verrouillé à l'horizontale uniquement tant que vous maintenez la touche **Maj** enfoncée. Relâchez **Maj** pour revenir au brossage à main levée. Vous pouvez même relâcher **Maj** pour revenir au brossage à main levée, puis appuyer à nouveau sur cette touche tout en continuant à tracer la même ligne pour déverrouiller et reverrouiller le pinceau à volonté.

Création de lignes diagonales :

En utilisant le **Pinceau d'édition**, vous pouvez créer des lignes droites diagonales en plaçant deux points sur l'image. Placez le curseur à l'endroit où vous souhaitez que la ligne commence, appuyez sur **Maj** et maintenez-la enfoncée, puis **cliquez gauche** sur l'image pour créer un point. Lâchez **Maj** et déplacez le pinceau à l'endroit où la ligne se terminera, appuyez et maintenez **Maj**, puis **cliquez gauche** à nouveau pour créer un deuxième point. Une ligne droite s'insère entre ces deux points.

Le pinceau d'édition est disponible dans plusieurs des fonctions d'édition et filtres d'effets spéciaux. Quand la présence de ce pinceau ne serait pas logique pour la fonction choisie, il est omis. Le Pinceau d'édition n'est pas disponible dans les outils suivants : Rogner, Redimensionner, Rotation, Retourner, Texte, Réduction des yeux rouges, Outil de réparation et Sélections.

Utilisation de l'outil Dégradé linéaire

Si les outils du mode Éditer permettent des effets d'ajustement unis et sur l'ensemble de la photo, il peut parfois être souhaitable d'introduire ces mêmes effets de manière graduée. Par exemple, au lieu d'appliquer un effet de flou à l'ensemble d'une photo, vous préférez faire en sorte que le flou se répande en travers de l'image, ou qu'il s'avance sur une partie de celle-ci. Utilisez l'outil de dégradé pour appliquer graduellement un effet sur une image.



Outil de dégradé :

Le bouton Outil Dégradé se trouve au centre de la barre d'outils d'édition pour toutes les fonctions applicables.

Pour utiliser l'outil de dégradé :

1. En mode Éditer, sélectionnez l'opération à appliquer à la photo.
2. Cliquez sur le bouton Outil **Dégradé**  pour accéder au mode Dégradé. Vous pouvez aussi activer ou désactiver le mode Dégradé à l'aide de la touche **G** du clavier.
3. Indiquez les valeurs voulues pour ces paramètres ; vous pouvez aussi modifier ceux-ci à la volée, comme décrit dans le tableau ci-dessous.
4. Place les guides sur la photo. À l'intérieur du cadre, le dégradé est progressif. Sur chaque côté des cadres, l'effet de l'outil Dégradé est à pleine intensité ou n'est pas appliqué du tout. Pour mieux comprendre ce résultat, cochez la case **Afficher le masque du dégradé**. Déplacez les cadres pour indiquer les endroits où l'effet commence et se termine. Maintenez appuyée la touche **Maj** tout en positionnant l'effet pour orienter celui-ci dans l'angle de 45° le plus proche.
5. Utilisez les curseurs pour ajuster les paramètres de l'effet, au besoin.
6. Appuyez sur **Appliquer** ou **Terminé**.

Options de l'Outil de dégradé

Inverser le dégradé



Cliquez sur ce bouton pour activer ou désactiver l'inversion du dégradé. Si vous cliquez sur Inverser après avoir appliqué un dégradé partant du haut de l'image, vous observez que le dégradé démarre depuis le bas, et inversement.

Afficher le masque du dégradé



Si vous cochez cette case, le masque de dégradé s'affiche dans la couleur sélectionnée. Vous pouvez aussi afficher le masque en maintenant enfoncée la touche **S** sur votre clavier. Cliquez sur la flèche de liste déroulante pour sélectionner une autre couleur d'affichage.

Alterner l'usage des dégradés et des outils d'application au curseur

Pour les filtres impliquant de dessiner ou de cliquer dans l'image, tels que Light EQ™ et Balance des blancs, maintenez appuyée la touche **Alt** pour passer du mode Dégradé à l'outil choisi, et réciproquement.



Pour quitter le mode Dégradé, cliquez pour désactiver le bouton Outil Dégradé. 



Pour préserver le masque de dégradé et basculer en mode Pinceau d'édition, maintenez appuyée la touche **Maj** et cliquez sur le bouton du pinceau d'édition. Ceci permet d'augmenter le masque de dégradé ou d'effacer certaines des parties dont vous ne voulez pas. 

L'outil Dégradé est disponible dans plusieurs fonctions d'édition et filtres d'effets spéciaux. Quand la présence de ce pinceau ne serait pas logique pour la fonction choisie, il est omis. L'outil Dégradé n'est

pas disponible dans les outils suivants : Redimensionnement, Recadrage, Rotation, Outils de dessin, Vignettage, Bordures, Texte, Outil de réparation, Réduction des yeux rouges et Sélections.

Utilisation de l’outil Dégradé radial

Les outils du mode Éditer permettent de réaliser divers ajustements, mais vous pouvez aussi vouloir utiliser ces effets pour attirer l'attention sur une zone spécifique d'une photo. Par exemple, au lieu d'appliquer de la netteté à l'ensemble d'une photo, cela peut se faire sur le sujet central uniquement. Utilisez l'outil de gradient radial pour appliquer des effets autour de ou directement sur un point central.



Outil de gradient radial :

Le bouton Outil Gradient radial se trouve au dessus de la barre d'outils du mode Édition pour toutes les fonctions applicables.

Pour utiliser l’outil de dégradé :

1. En mode Éditer, sélectionnez l’opération à appliquer à la photo.
2. Cliquez sur le bouton Outil **Gradient radial**  pour accéder au mode Gradient radial. Vous pouvez aussi ouvrir ou fermer le panneau Gradient radial à l'aide de la touche **R** du clavier.
3. Indiquez les valeurs voulues pour ces paramètres ; vous pouvez aussi modifier ceux-ci à la volée, comme décrit dans le tableau ci-dessous.
4. Place les guides sur la photo. À l'intérieur du cercle, l'image reste inchangée. Sur le périmètre du cercle, l'effet de l'outil gradient radial montre une transition entre l'absence d'application (intérieur) et la pleine intensité (extérieur). Pour mieux comprendre ce résultat, cochez la case **Afficher le masque du dégradé**. Maintenez appuyée la touche **Maj** tout en positionnant l'effet afin de modifier le dégradé radial sur un cercle parfait.
5. Utilisez les curseurs pour ajuster les paramètres de l’effet, au besoin.
6. Appuyez sur **Terminé**.

Options de l’Outil de dégradé

Inverser le dégradé

Cliquez sur cette option pour inverser le gradient radial. Avec le bouton Inverser, l'effet de gradient radial est appliqué au centre de l'image (intérieur des guides circulaires) et reste inchangé à l'extérieur.

Afficher le masque du dégradé

Si vous cochez cette case, le masque de gradient radial s'affiche dans la couleur sélectionnée. Vous pouvez aussi afficher le masque en maintenant enfoncée la touche **S** sur votre clavier. Cliquez sur la flèche de liste déroulante pour sélectionner une autre couleur d'affichage.

Alternier les outils de Gradient radial et les outils d'application au curseur

Pour les filtres impliquant de dessiner ou de cliquer dans l'image, tels que Light EQ™ et Balance des blancs, maintenez appuyée la touche **Alt** pour passer du mode Gradient radial à l'outil choisi, et réciproquement.



Pour quitter le mode Gradient radial, cliquez pour désactiver le bouton Outil Dégradé.



Pour préserver le masque de gradient radial et basculer en mode [Pinceau d'édition](#), maintenez appuyée la touche **Maj** et cliquez sur le bouton du pinceau d'édition. Ceci permet d'augmenter le masque de dégradé ou d'effacer certaines des parties dont vous ne voulez pas.

L'outil Gradient radial est disponible dans plusieurs des fonctions d'édition et filtres d'effets spéciaux. Quand la présence de ce pinceau ne serait pas logique pour la fonction choisie, il est omis. L'outil Gradient radial n'est pas disponible dans les outils suivants : Redimensionnement, Recadrage, Rotation, Outils de dessin, Vignettage, Bordures, Texte, Outil de réparation, Réduction des yeux rouges et Sélections.

Utiliser les modes de fusion et le curseur d'opacité

Chaque outil du mode Éditer contient une liste déroulante de modes de fusion et un curseur pour ajuster l'opacité ; vous les trouverez dans la partie supérieure de la boîte de dialogue de la fonction. Ces outils vous permettent de donner à vos photos une touche de créativité, et vous pouvez les combiner pour créer une nouvelle image. L'effet peut être appliqué à toute l'image ou à une zone sélectionnée.

Opacité

Le curseur Opacité modifie l'opacité de l'image retouchée. Il vous permet de contrôler la proportion de retouche visible sur l'image.

Modes de fusion

Les modes de fusion vous permettent en outre de contrôler la manière dont les modifications se fondent dans l'image et peuvent donc avoir une incidence sur l'image finale.

Normal	Les pixels de l'image retouchée sont combinés à ceux de l'image d'origine. Seule l'opacité a une incidence sur ce mode de fusion.
Écran	Combine la couleur de l'image modifiée avec l'inverse de la couleur de la photo d'origine, ce qui donne une couleur identique ou plus claire.
Multiplieur	Combine la couleur de l'image modifiée avec la photo d'origine pour produire une couleur plus foncée. Le fait de multiplier une couleur par du noir produit du noir ; multiplier par du blanc ne modifie pas la couleur.
Densité -	Combine la couleur de l'image modifiée avec les pixels d'origine de la photo pour produire une couleur plus claire.
Densité +	Combine la couleur de l'image modifiée avec les pixels d'origine de la photo pour produire une couleur plus foncée.
Recouvrement	Conserve les ombres et les rehauts des couches inférieures tout en appliquant le mode de fusion Multiplier ou Écran en fonction des valeurs de couleur de la zone de l'image d'origine.
Différence	Soustrait la couleur de l'image modifiée de la couleur de la photo d'origine. Le blanc de l'image modifiée produit un négatif de la couleur de l'image, tandis que le noir ne produit aucun effet.
Assombrir	Applique les pixels de l'image modifiée qui sont plus foncés que l'image d'origine. Les pixels de l'image modifiée qui sont plus clairs que l'image d'origine disparaissent (en fonction des valeurs RVB).
Éclaircir	Applique les pixels de l'image modifiée qui sont plus clairs que l'image d'origine. Les pixels de l'image modifiée qui sont plus foncés que l'image d'origine disparaissent (en fonction des valeurs RVB).
Lumière forte	Ajoute des rehauts ou des ombres intenses en appliquant Multiplier ou Écran en fonction des valeurs de couleur de la zone de l'image d'origine.
Lumière douce	Ajoute des rehauts ou des ombres doux en assombrissant ou en éclaircissant en fonction des valeurs de couleur de la zone de l'image d'origine.
Teinte	Applique la valeur de teinte des couleurs de l'image modifiée à la couleur des zones de l'image d'origine.
Saturation	Applique la valeur de saturation des couleurs de l'image modifiée à la couleur des zones de l'image d'origine.
Couleur	Applique à l'image la teinte et la saturation de l'image modifiée. Cette fusion n'a aucune incidence sur luminosité de l'image d'origine.
Luminosité	Applique la valeur de luminosité des couleurs de l'image modifiée à la couleur des zones de l'image d'origine.

Dissoudre	Applique certains pixels de la couche de l'image modifiée à l'image d'origine, ce qui produit de petites taches de couleur. Le curseur Opacité contrôle la quantité de taches.
Exclusion	Comme Différence, avec moins de contraste, Exclusion soustrait la couleur de fusion de la couleur de la photo sous-jacente. Le blanc dans une couleur de fusion produit un négatif de la couleur de l'image, tandis que le noir ne produit aucun effet.
Lumière vive	Associe la couleur de fusion avec les pixels sous-jacents de la photo en augmentant ou en diminuant le contraste pour produire une couleur plus claire ou plus sombre en fonction de la couleur fusionnée.
Lumière ponctuelle	Lorsque la source lumineuse contient moins de 50 % de gris, les pixels plus sombres que la source lumineuse sont remplacés. Les pixels plus clairs que la source de lumière restent intacts. Lorsque la source lumineuse contient plus de 50 % de gris, les pixels plus clairs que la source lumineuse sont remplacés. Les pixels plus sombres que la source de lumière restent intacts.
Lumière linéaire	Augmente ou diminue la densité des couleurs par augmentation ou réduction de la luminosité, selon la couleur de fusion.
Mélange maximal	Ajoute les valeurs rouge, vert et bleu des couches de la couleur de fusion aux valeurs RVB de l'image.
Soustraction	Soustrait la couleur de fusion de la couleur (de base) de l'image dans chaque couche.
Division	Divise la couleur de fusion de la couleur (de base) de l'image dans chaque couche.
Couleur plus foncée	Entre la couleur de fusion et la couleur (de base) de l'image, les valeurs des couches les plus faibles sont sélectionnées.
Couleur plus claire	Entre la couleur de fusion et la couleur (de base) de l'image, les valeurs des couches les plus élevées sont sélectionnées.



Vous pouvez utiliser le Pinceau d'édition pour peindre un effet sur des zones précises de l'image, puis utiliser les curseurs de mode de fusion et d'opacité pour modifier la façon dont

l'effet est appliqué.



Les modes de fusion et le curseur Opacité sont disponibles dans plusieurs des fonctions d'édition et filtres d'effets spéciaux. Cependant, quand la présence de ces contrôles ne serait pas logique pour le mode de fusion choisi, ils sont omis. Les commandes de mode de fusion et d'opacité ne figurent pas

sur les outils suivants : Rogner, Redimensionner, Rotation, Retourner, Texte, Réduction des yeux rouges, Outil de réparation, Sélections.

Survol des outils de sélection

Utilisez les outils de sélection pour isoler une zone d'une photo afin d'appliquer des modifications ou des filtres uniquement à cette zone plutôt qu'à toute la photo. Il y a quatre différents outils de sélection permettant de sélectionner une zone de manière particulière. Les commandes disponibles changent en fonction de l'outil choisi.

Pour utiliser l'un des Outils de sélection :

1. En mode Éditer, en haut du volet, sélectionnez l'un des outils de sélection suivants : Ellipse, Lasso, Baguette magique. Vous trouverez ci-dessous des étapes plus détaillées concernant l'utilisation de ces outils.

Les Outils de sélection fonctionnent en conjonction avec les fonctions suivantes du mode Éditer :

- Améliorer : Skin Tune
- Ajouter : Vignette, effets spéciaux, Tilt-Shift, outils de dessin, grain
- Exposition/Éclairage : exposition, niveaux, niveaux automatiques, courbes de tons, Light EQ™ et dehaze.
- Couleur : Balance des blancs, Balance des couleurs
- Détail : netteté, flou, bruit, clarté, aberration chromatique

Outils de sélection

-  **Lasso à main levée** : Cliquez sur le bouton gauche de la souris et faites glisser le curseur pour dessiner autour de la zone que vous souhaitez sélectionner. À mesure que vous dessinez, une ligne indique où vous êtes passé. Quand vous relâchez le bouton de la souris, l'extrémité de la ligne rejoint automatiquement le point de départ afin de terminer la sélection. La sélection s'anime alors et ressemble à des fourmis en marche.
-  **Baguette magique** : Cliquez sur une zone de l'image, tous les pixels de la même couleur que cette zone seront alors inclus dans la sélection. Vous pouvez choisir de ne sélectionner que les pixels de la même couleur qui touchent celui sur lequel vous avez cliqué, ou tous les pixels de cette couleur sur la photo. Il est aussi possible d'augmenter le seuil pour inclure plus de pixels dans la sélection. Plus le seuil est bas, plus les pixels devront ressembler à celui sur lequel vous avez cliqué pour être inclus. Plus le seuil est élevé, plus les pixels inclus dans la sélection pourront être différents.

-  **Rectangulaire** ou  **Elliptique**: cliquez et faites glisser un rectangle ou une ellipse qui commence à l'endroit où vous avez cliqué pour la première fois et se termine lorsque vous relâchez la souris.

Utiliser les outils de sélection

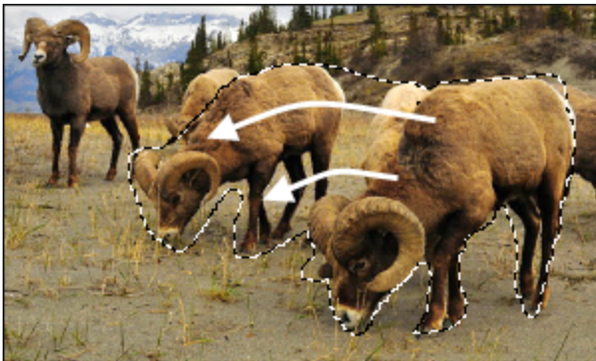
Pour utiliser le lasso :

1. Sélectionnez le bouton **Lasso** .
2. Cliquez sur l'image avec le bouton gauche de la souris et maintenez-le enfoncé pendant que vous sélectionnez la zone voulue.
3. Relâchez le bouton de la souris pour terminer la sélection.



4. Pour effacer la sélection, cliquez n'importe où sur l'image (pour l'outil de sélection Lasso, Rectangle ou Ellipse).
5. Pour agrandir une sélection existante, maintenez enfoncée la touche **Maj**, ou cliquez sur le bouton **Ajouter à la sélection** dans la barre contextuelle, et dessinez une forme incluant une partie de la ligne de sélection d'origine. 

Lorsque vous relâchez le bouton de la souris, la sélection d'origine s'agrandit en incluant la zone ajoutée.



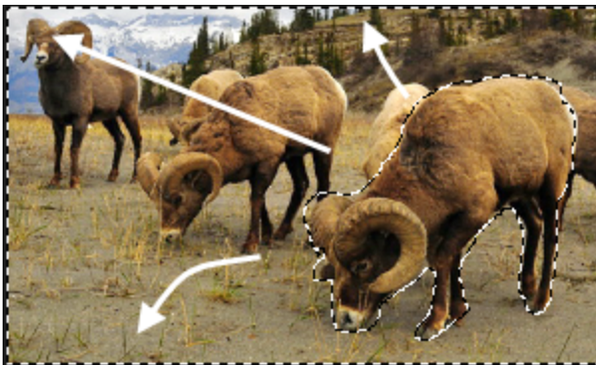
6. Pour ajouter plusieurs zones à la sélection, maintenez enfoncée la touche **Maj**, ou cliquez sur le bouton **Ajouter à la sélection** dans la barre contextuelle, et sélectionnez les parties de l'image voulues. 

Vous pouvez ajouter à une sélection plusieurs zones indépendantes, mais il ne faut pas que les lignes de deux sélections différentes se touchent.



7. Pour réduire une sélection, maintenez enfoncée la touche **Ctrl**, ou cliquez sur le bouton **Extraire de la sélection** dans la barre contextuelle, et dessinez une forme incluant une partie de la sélection d'origine, ou encerclez-la complètement. 
8. Pour appliquer des modifications ou des effets aux zones extérieures de l'image, cliquez sur **Sélectionner | Inverser** pour inverser la zone sélectionnée.

La sélection comprend alors toutes les zones externes de l'image, la zone centrale demeurant en dehors de la sélection.



 Vous pouvez afficher un aperçu du masque de sélection en maintenant enfoncé le bouton **Aperçu** : 

Vous pouvez choisir un outil de sélection ou un effet spécial à [appliquer à la sélection](#).

Pour utiliser la baguette magique :

1. Sélectionnez le bouton **Baguette magique**.
2. Cliquez sur une couleur de l'image.

3. Cochez la case Inclure les disques réseau si vous voulez que le logiciel intègre les métadonnées dans les fichiers se trouvant sur un réseau.
 - Effectuez l'une des opérations suivantes : Faites glisser le curseur **Seuil** pour ajuster le nombre de pixels à inclure ou à exclure. Le curseur Seuil indique quel degré de ressemblance doit exister entre un pixel et celui sur lequel vous avez cliqué pour qu'il soit sélectionné.
 - Cochez la case **Connecté** si vous voulez inclure uniquement les pixels qui touchent celui sur lequel vous avez cliqué.
 - Maintenez enfoncée la touche **Maj** et cliquez autour de la sélection pour inclure plus de pixels.
 - Maintenez enfoncée la touche **Ctrl** et cliquez dans la sélection pour en supprimer des pixels.

4. Dans la liste déroulante Type de baguette, sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Luminosité** : Sélectionne des pixels de luminosité similaire à la zone de l'image sur laquelle vous avez cliqué.
 - **Couleur** : Sélectionne les pixels dont la teinte et la luminosité sont similaires à la zone de l'image sur laquelle vous avez cliqué.

 Il est généralement conseillé d'agir sur la couleur.
 - **RVB** : Sélectionne les pixels avec une combinaison de rouge, de vert et de bleu similaires à la zone de l'image sur laquelle vous avez cliqué.

 Vous pouvez afficher un aperçu du masque de sélection en maintenant enfoncé le bouton **Aperçu** : 

Vous pouvez choisir un outil de sélection ou un effet spécial à [appliquer à la sélection](#).

Pour utiliser l'outil de sélection rectangulaire ou elliptique :

1. Sélectionnez le bouton **Rectangulaire** ou **Elliptique**.
2. Cliquez et faites glisser pour tracer la sélection sur l'image.
3. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Pour ajouter à une sélection existante, maintenez la touche **Maj** enfoncée ou utilisez le bouton **Ajouter à la sélection** , puis faites glisser une autre sélection qui comprend une partie de la ligne de sélection d'origine. Relâchez la souris et la sélection inclut maintenant la zone supplémentaire.
 - Pour ajouter plusieurs zones à votre sélection, maintenez la touche **Maj** enfoncée et faites glisser autant de zones que vous le souhaitez.
 - Pour soustraire d'une sélection existante, maintenez la touche **Ctrl** enfoncée ou utilisez le bouton **Soustraire de la sélection** , puis faites glisser une autre sélection qui croise celle que

vous souhaitez réduire. Relâchez la souris et toute partie à l'intérieur de la nouvelle sélection est supprimée.



Vous pouvez choisir un outil de sélection ou un effet spécial à appliquer à la sélection. 

Vous pouvez choisir un outil de sélection ou un effet spécial à [appliquer à la sélection](#).

Combiner les outils

Vous pouvez utiliser les outils de sélection séparément ou ensemble. Par exemple, vous pouvez utiliser la baguette magique pour sélectionner la plupart des pixels d'une certaine couleur, puis basculer vers le lasso à main levée pour augmenter ou réduire la sélection. Ou encore, utilisez l'outil de sélection Rectangle pour sélectionner une grande zone générale, avant de l'affiner à l'aide du lasso à main levée.

Pour combiner les outils de sélection :

1. Sélectionnez un outil et effectuez une sélection.
2. Choisissez un autre outil.
3. Cliquez sur le bouton **Ajouter à la sélection**. 
4. Effectuez une autre sélection.

Enregistrer les sélections comme préréglages :

Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure. Une fois que vous avez effectué une sélection, cliquez sur **Sélectionner | Enregistrer la sélection....**

Pour utiliser une sélection enregistrée, cliquez sur **Sélectionner | Charger la sélection....**

Pour supprimer une sélection enregistrée, cliquez sur **Sélectionner | Gérer les sélections....**

Éditer les sélections et leur appliquer des effets

Les outils de sélection servent à isoler une zone dans une image. Une fois la zone sélectionnée, vous pouvez y appliquer de nombreuses retouches, en modifiant par exemple la couleur ou l'exposition, ou en ajoutant un effet spécial. Une sélection active sur une image ressemble à une ligne de fourmis en marche.

Pour appliquer une modification ou un effet à une sélection :

1. Utilisez les [outils de sélection](#) pour isoler une zone.
2. Sélectionnez une option dans l'un des groupes suivants :
 - Exposition/Éclairage
 - Couleur
 - Détail
 - Ajouter (Effet spécial)

 Assurez-vous que le bouton **Utiliser la sélection** près du curseur du **Contour progressif** est bien activé.

3. Modifiez l'image en utilisant les paramètres de l'option choisie.

Options de sélection spéciales

Utiliser la sélection	 Cliquez sur cette option pour utiliser la sélection ou pour appliquer la modification ou l'effet à toute l'image. En d'autres termes, après avoir modifié uniquement la sélection, vous pouvez enlever la coche de Utiliser la sélection pour appliquer une autre modification à toute l'image sans effacer la sélection.
Inverser sélection	 Cliquez sur cette option pour inverser la sélection.
Contour progressif	<p>Faites glisser ce curseur pour augmenter ou réduire le flou entre le bord de la sélection et la modification ou l'effet.</p> <p>Le contour progressif permet d'éviter les transitions artificielles ou trop nettes entre la sélection et le reste de l'image, car il fusionne les bords. Grâce à cette commande, votre sélection n'a pas besoin d'être parfaitement au bord de la zone que vous voulez sélectionner.</p>
Masquer/Afficher la sélection	 Cliquez sur cette option pour afficher ou masquer les tirets mobiles autour de la sélection. Masquer la ligne de sélection permet de juger plus facilement du résultat des différents effets. Appuyez sur Ctrl + Alt + Z pour activer ou désactiver .

Réduire les yeux rouges

La fonction Réduction des yeux rouges du mode Éditer facilite la tâche de corriger les yeux rouges sur les photos numériques.

Pour corriger les yeux rouges :

1. En mode Éditer, dans le groupe Améliorer, sélectionnez **Réduction des yeux rouges**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Réduction des yeux rouges depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Utilisez les outils de zoom dans le coin inférieur droit pour agrandir l'œil et le centrer sur la zone à corriger.
3. Cliquez sur la partie rouge de l'œil.
4. Dans le groupe Réduction des yeux rouges, réglez les curseurs comme décrit ci-dessous.

Paramètres de correction des yeux rouges

Taille	Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter la taille de la zone à assombrir, ou vers la gauche pour la réduire.
Assombrir	Faites glisser le curseur vers la droite pour intensifier la couleur de remplissage, ou vers la gauche pour l'atténuer.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Pour ajuster la taille de la zone à assombrir, faites tourner la molette de la souris.



Pour afficher ou masquer le contour de la zone assombrie, cochez ou enlevez la coche de la case **Afficher le contour**.



Utilisez la touche **Suppr** pour enlever l'ajustement de yeux rouges actif.

Estomper les imperfections

La fonction Outils de réparation est utile pour éliminer certains éléments indésirables, notamment :

- les imperfections de la peau
- les fils téléphoniques et autres objets indésirables
- les taches de lumière causées par le flash, par exemple sur les flocons de neige ou les fenêtres
- les éraflures et les gouttes d'eau sur l'objectif

Deux options disponibles pour l'outil de réparation : le pinceau de cicatrisation, le et le pinceau de clonage.

Réparation : lorsque vous sélectionnez le pinceau de réparation, l'outil de réparation copie les pixels d'une zone de la photo à une autre, mais il analyse les pixels de la zone source avant de les copier. Il analyse également les pixels de la zone cible, puis fusionne les pixels de la source et de la cible afin de les adapter à la zone environnante. Cela permet de s'assurer que la lumière et la couleur des pixels de remplacement s'intègrent à la zone environnante. Le pinceau correcteur fonctionne particulièrement bien avec les photos aux textures complexes, comme la peau ou la fourrure.

Dupliquer : Lorsque vous sélectionnez le pinceau de clonage, l'outil de réparation copie les pixels exacts d'une zone de la photo à une autre, créant ainsi une zone d'image identique. Ce pinceau est plus efficace pour les photos aux textures simples ou aux couleurs uniformes, car il est plus difficile de reconnaître les pixels copiés sur la photo finale.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préséglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour supprimer les défauts d'une photo :

1. En mode Éditer, dans le groupe Améliorer, cliquez sur **Outil de réparation**.



Vous pouvez également accéder à l'outil de réparation depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Corriger** : Copie les pixels de la zone source vers la zone cible, puis fond les pixels dans la zone environnante.
 - **Cloner** : Copie les pixels de la zone source vers la zone cible.
3. Faites glisser les curseurs **Largeur du tampon** et **Contour progressif** comme défini dans le tableau ci-dessous.
4. Cliquez avec le bouton droit sur l'image pour définir un emplacement source. Les pixels seront copiés à partir de cet emplacement et utilisés à l'emplacement cible.
5. Cliquez sur la zone à couvrir et faites-y glisser le pointeur de la souris. Si vous avez sélectionné le pinceau correcteur, ACDSee Home analyse et remplace les pixels lorsque vous relâchez le bouton de la souris.
6. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer les changements et fermer le panneau.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Cliquez sur **Rétablir** pour rétablir la position des curseurs. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.



Faites défiler avec votre souris pour ajuster la taille du pinceau au fur et à mesure que vous travaillez, ou appuyez sur la touche **Maj.** pendant que vous faites défiler pour ajuster l'effet de plume.

Pour ajuster le contour progressif, maintenez la touche Maj enfoncée quand vous faites tourner la molette.

Paramètres des outils de réparation	Largeur du tampon Largeur du tampon Définit la largeur du tampon en pixels.
Contour progressif	Détermine la taille du contour progressif autour du pinceau; ce contour évite les transitions visibles entre la partie de la photo d'origine et la partie corrigée. Le contour progressif est exprimé en pourcentage de la largeur du tampon, et non en nombre de pixels. Donc, il n'est pas nécessaire de régler le curseur de contour progressif quand vous réinitialisez la largeur du pinceau, car il s'ajuste automatiquement à un pourcentage de la nouvelle largeur.
Pression	Après avoir défini un point source pour l'outil Cloner, faites glisser le curseur pour contrôler l'intensité de l'effet appliqué.
Afficher l'aperçu dans le curseur	Cochez cette case pour afficher un aperçu du point source sélectionné dans le curseur.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Ajustement d'une teinte de peau

Vous pouvez utiliser l'outil de correction de la peau pour unifier la teinte de la peau et corriger les imperfections et les défauts.

Pour corriger la teinte de la peau, procédez comme suit :

1. En mode éditer, dans le groupe Enhance, sélectionnez **Correction de la peau**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Correction de la peau depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Dans le volet Correction de la peau, configurez les paramètres comme décrit à la suite.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Correction de la peau - Options

Lissage	Affinez le grain de la peau en supprimant les détails de texture.
Lueur	Augmentez la luminosité de la peau tout en la lissant délicatement.
Rayon	Détermine le niveau de détail de la texture modifiée par l'effet. Une valeur basse optimise les plus petits détails tandis qu'une valeur haute optimise les plus grands détails.

Ajouter du texte à une image

La fonction Ajouter du texte en mode Éditer sert à ajouter du texte formaté à une photo ou même des phylactères (bulles de dialogue) afin de créer un effet de bande dessinée. Le curseur d'opacité permet de créer un effet de filigrane, utile pour insérer des informations de droits d'auteur sur les photos.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que [préréglage](#) en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour ajouter du texte à une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Texte**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Texte depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Dans le champ **Texte**, saisissez le texte à ajouter.

3. Dans la zone Police, indiquez la police de caractères à utiliser, ainsi que les options de formatage comme l'italique, la justification et la couleur du texte. Faites glisser le curseur **Taille** pour définir une taille de point, puis faites glisser le curseur **Opacité** pour définir la transparence du texte.

4. Cliquez sur le rectangle de sélection du texte et faites-le glisser pour le placer à l'endroit voulu sur l'image, ou faites glisser les poignées du rectangle de sélection pour le redimensionner.

5. Sélectionnez une option dans la liste déroulante [Mode de fusion](#) pour indiquer comment le logiciel doit fondre le texte dans l'image sous-jacente.

6. Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cochez la case **Bulle de texte**, puis définissez les paramètres de la bulle comme décrit dans le tableau ci-dessous. Notez que les autres effets de texte ne peuvent pas être appliqués à la bulle.
- Personnalisez le texte en cochant les cases qui vous intéressent sous **Effets**, **Ombre portée** et **Biseau**. Cliquez sur le bouton **Paramètres** pour ajuster les paramètres de chacune de ces options comme décrit dans le tableau ci-dessous.

7. Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Appliquer** pour ajouter le texte à l'image et garder ouverte la boîte de dialogue Ajouter du texte afin d'ajouter d'autre texte. Le programme affiche alors un nouveau rectangle de sélection vide et vous pouvez retourner à l'étape 3 ci-dessus.
- Cliquez sur **Terminer** pour ajouter le texte à l'image et retourner à la fenêtre principale du mode Éditer. Si un rectangle de sélection vide est toujours ouvert, il sera annulé.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.

Paramètres d'ajout de texte

Paramètres de la bulle de texte

Dialogue	Entoure le texte d'un phylactère doté d'une extension pointue à la manière d'une bande dessinée.
Pensée	Entoure le texte d'un phylactère doté d'une extension en pointillés à la manière d'une bande dessinée.
Angle de l'appendice	Indique la direction de l'appendice de la bulle de texte. Faites glisser la flèche pour régler l'angle.
Épaisseur	Détermine l'épaisseur de la bordure de la bulle de texte.
Longueur	Détermine la longueur de l'extension de la bulle de texte.
Remplissage	Détermine la couleur de fond de la bulle de texte. Cliquez sur la flèche pour sélectionner une couleur.
Bordure	Détermine la couleur de la bordure de la bulle de texte. Cliquez sur la flèche pour sélectionner une couleur.

Paramètres des effets

Effet	Indique si le logiciel doit appliquer un effet spécial au texte; si vous cochez cette case, sélectionnez l'effet dans la liste déroulante. Les paramètres disponibles pour ajuster l'apparence de l'effet dépendent de l'effet sélectionné. Faites glisser les curseurs pour ajuster l'apparence du texte.
--------------	--

Paramètres de l'ombre portée

Distance	Détermine la distance entre l'ombre portée et le texte. Plus la valeur est élevée, plus l'ombre sera éloignée et plus le texte semblera haut. Si une ombre portée est tronquée ou affiche un bord trop net, il est généralement possible de corriger le problème en augmentant la taille du rectangle du texte.
Flou	Détermine la quantité de flou appliqué à l'ombre portée. Les ombres nettes ont tendance à paraître moins réalistes que celles qui sont légèrement floues.
Opacité	Détermine la noirceur de l'ombre portée à l'endroit où elle tombe sur l'image.
Angle	Détermine la direction de la source d'éclairage imaginaire qui crée l'ombre portée. Faites glisser la flèche pour ajuster l'angle. Notez que ce paramètre ajuste également l'ombre du texte.

Paramètres du biseau

Biseau	Détermine dans quelle proportion les bords de chaque lettre sont biseautés. Plus les valeurs sont élevées, plus l'apparence du texte sera arrondie et douce.
Intensité	Détermine l'écart entre le point le plus haut et le plus bas du texte. Plus les valeurs sont élevées, plus la différence entre les parties planes du texte et les bords biseautés sera importante.
Élévation	Détermine la hauteur de la source d'éclairage imaginaire qui crée l'effet ombré du biseau. Plus les valeurs sont basses, plus les ombres seront allongées; plus les valeurs sont élevées, plus l'éclairage sera direct et plus les ombres seront courtes.
Angle	Détermine la direction de la source d'éclairage imaginaire qui crée l'effet de biseau. Faites glisser la flèche pour ajuster l'angle. Notez que ce paramètre ajuste également l'angle de l'ombre portée.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Filtres d'effets spéciaux

Disponible uniquement en mode **Édition**, ACDSee Home inclut les 54 filtres d'effets spéciaux : Hachurer, Dessin au crayon, Solarisation, etc., pour ajouter un effet unique aux images.

Pour accéder aux filtres d'effets spéciaux, procédez comme suit :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans le volet **du Menu Filtrer** , sélectionnez **Ajouter | Effet spécial**.
 - Dans le menu principal, sélectionnez **Filtrer | Ajouter | Effet spécial**.
 - Appuyez sur **Alt + S**.
2. Sélectionnez un effet spécial dans le volet d'aperçu.

Pour plus d'information sur chacun des effets dans le volet associé à l'effet spécial, cliquez sur l'icône d'**Aide** et consultez le fichier d'aide associé.

À propos des modes de fusion

Les modes de fusion permettent de modifier l'apparence du texte que vous ajoutez quand vous utilisez la fonction Ajouter du texte. Le tableau suivant répertorie les modes de fusion disponibles dans l'outil Textet donne une brève explication de leurs effets.

Modes de fusion

Normal	Applique le texte à l'image sous-jacente, en utilisant la couleur précisée. Seule l'opacité a une incidence sur ce mode de fusion.
Écran	Combine la couleur du texte avec l'inverse de la couleur de la photo sous-jacente, ce qui donne une couleur identique ou plus claire.
Multiplieur	Combine la couleur du texte avec la photo sous-jacente pour produire une couleur plus foncée. Le fait de multiplier une couleur par du noir produit du noir ; multiplier par du blanc ne modifie pas la couleur.
Densité -	Combine la couleur du texte avec les pixels de la photo sous-jacente pour produire une couleur plus claire.
Densité +	Combine la couleur du texte avec les pixels de la photo sous-jacente pour produire une couleur plus foncée.
Recouvrement	Conserve les ombres et les rehauts des couches inférieures tout en appliquant le mode de fusion Multiplieur ou Écran en fonction des valeurs de couleur de la zone de l'image sous-jacente.
Différence	Soustrait la couleur du texte de la couleur de la photo sous-jacente. Le blanc du texte produit un négatif de la couleur de l'image, tandis que le noir ne produit aucun effet.
Assombrir	Applique les pixels du texte qui sont plus sombres que l'image sous-jacente. Les pixels du texte qui sont plus clairs que l'image sous-jacente disparaissent (en fonction des valeurs RVB).
Éclaircir	Applique les pixels du texte qui sont plus clairs que l'image sous-jacente. Les pixels du texte qui sont plus sombres que l'image sous-jacente disparaissent (en fonction des valeurs RVB).
Lumière forte	Ajoute des rehauts ou des ombres intenses en appliquant Multiplieur ou Écran en fonction des valeurs de couleur de la zone de l'image sous-jacente.
Lumière douce	Ajoute des rehauts ou des ombres doux en assombrissant ou en éclaircissant en fonction des valeurs de couleur de la zone de l'image sous-jacente.
Teinte	Applique la valeur de teinte des couleurs du texte à la couleur des zones de l'image sous-jacente.
Saturation	Applique la valeur de saturation des couleurs du texte à la couleur des zones de l'image sous-jacente.
Couleur	Applique à l'image la teinte et la saturation du texte. Ce mode de fusion n'a aucune incidence sur la luminosité de l'image sous-jacente.
Luminosité	Applique la valeur de luminosité des couleurs du texte à la couleur des zones de l'image sous-jacente.

Dissoudre	Remplace aléatoirement les pixels avec la couleur (de base) de l'image ou la couleur (de fusion) du texte en fonction de l'opacité à cet endroit.
Exclusion	Comme Différence, avec moins de contraste, Exclusion soustrait la couleur (de fusion) du texte de la couleur de la photo sous-jacente. Le blanc du texte produit un négatif de la couleur de l'image, tandis que le noir ne produit aucun effet.
Lumière vive	Associe la couleur du texte (fusionnée) avec les pixels sous-jacents de la photo en augmentant ou en diminuant le contraste pour produire une couleur plus claire ou plus sombre en fonction de la couleur fusionnée.
Lumière ponctuelle	Lorsque la source lumineuse contient moins de 50 % de gris, les pixels plus sombres que la source lumineuse sont remplacés. Les pixels plus clairs que la source de lumière restent intacts. Lorsque la source lumineuse contient plus de 50 % de gris, les pixels plus clairs que la source lumineuse sont remplacés. Les pixels plus sombres que la source de lumière restent intacts.
Lumière linéaire	Augmente ou diminue la densité des couleurs par augmentation ou réduction de la luminosité, selon la couleur (de fusion) du texte.
Mélange maximal	Ajoute les valeurs rouge, vert et bleu des couches de la couleur (de fusion) du texte aux valeurs RVB de l'image.
Soustraction	Soustrait la couleur du texte de la couleur (de base) de l'image dans chaque couche.
Division	Divise la couleur du texte de la couleur (de base) de l'image.
Couleur plus foncée	Entre la couleur du texte et la couleur (de base) de l'image, les valeurs des couches les plus faibles sont sélectionnées.
Couleur plus claire	Entre la couleur du texte et la couleur (de base) de l'image, les valeurs des couches les plus élevées sont sélectionnées.

Ajouter des dessins

Les fonctions de dessin du mode Éditer servent à ajouter des lignes et des formes géométriques aux images, par exemple rectangles, cercles et flèches. Vous avez l'option de modifier la taille du pinceau, ainsi que d'appliquer un contour progressif et un mode de fusion, et ainsi conférer aux dessins un effet subtil ou dramatique.

Pour dessiner sur une image :

1. En mode Éditer, en haut du panneau, sélectionnez parmi les outils suivants :

Main



Utilisez l'outil Main pour sortir de n'importe quel outil de dessin ou de sélection. Si vous devez dérouler l'écran pour voir l'image dans son ensemble, l'outil Main vous permet aussi de la recadrer.

Rectangle



Faites glisser la souris sur l'image pour créer un rectangle. Pour dessiner un carré, maintenez la touche **Maj** enfoncée tout en faisant glisser la souris. Pour colorer votre forme, assurez-vous que la case Remplissage est cochée.

Ellipse



Glissez sur l'image pour créer une ellipse. Appuyez sur **Maj** pour dessiner un cercle. Pour colorer votre forme, assurez-vous que la case Remplissage est cochée.

Ligne



Glissez sur l'image pour créer une ligne droite. Pour dessiner une ligne verticale ou horizontale, maintenez la touche **Maj** enfoncée tout en faisant glisser la souris.

Flèche



Glissez sur l'image pour créer une flèche. Pour dessiner une flèche verticale ou horizontale, maintenez la touche **Maj** enfoncée tout en faisant glisser la souris.

Polygone



Cliquer afin d'établir les points de coins d'un polygone, double-cliquer pour relier les points début et fin pour compléter le polygone. Pour colorer votre forme, assurez-vous que la case Remplissage est cochée.

Courbe



Glissez sur l'image et relâchez. Après, déplacer votre souris pour créer une courbe, cliquer pour la définir.

Brosse



Glissez sur l'image pour dessiner une ligne à écoulement libre. Cliquez avec le bouton gauche de la souris pour dessiner avec la couleur du premier plan et cliquez avec le bouton droit pour dessiner avec la couleur de l'arrière-plan.



Utilisez la **molette de la souris** pour ajuster la largeur de la plume ou utilisez le curseur de **taille** situé en haut du panneau, à côté du curseur de plume.



Utilisez le raccourci **Maj + molette de la souris** ou faites glisser le curseur **Contour** progressif, situé en haut du panneau, près du curseur Opacité, pour ajuster le contour progressif.

Remplissage



Sélectionnez le bouton **Remplissage** et cliquez sur un pixel pour colorer tous les pixels de la couleur choisie. La couleur sélectionnée est déterminée par la case couleur, comme décrit ci-dessous. Faites glisser le curseur **Seuil** pour ajuster le nombre de pixels à inclure ou à exclure. Le curseur Seuil indique quel degré de ressemblance doit exister entre un pixel et celui sur lequel vous avez cliqué pour qu'il soit sélectionné. Cochez la case **Connecté** dans la barre de contexte pour remplir tous les pixels connectés avec la même couleur.

Dégradé



Utilisez l'outil de dégradé pour dessiner des dégradés sur l'image, ou bien, utilisez l'option radiale pour dessiner un dégradé autour d'une zone. Sélectionnez l'outil Dégradé puis configurez la couleur, l'opacité et le mode de fusion à l'aide de la barre de contexte. Pour un dégradé radial, sélectionnez le bouton de dégradé radial dans la barre de contexte. Dessinez ensuite votre dégradé en effectuant des mouvements de va et viens sur l'image. Pour annuler le dégradé, appuyez sur le bouton **Ignorer** situé dans la barre de contexte. Pour ajuster le dégradé à votre goût, appuyez sur le bouton **Valider** situé dans la barre de contexte. Vous pouvez annuler votre validation en appuyant sur **Ctrl + Z** ou en sélectionnant **Edition | Défaire**.

Pipette



Utilisez l'outil Pipette pour sélectionner des couleurs dans vos images. Cliquez sur une couleur dans l'image. Elle apparaîtra dans les zones de couleur situées en haut à droite du volet. Vous pouvez ensuite appliquer cette couleur à l'aide des outils de dessin, comme l'outil Pinceau.

Vous pouvez sélectionner la couleur de l'arrière-plan (en dessous des cases de couleurs) en cliquant sur l'image avec le bouton droit de la souris.

Vous pouvez sélectionner une couleur à l'extérieur de l'application en cliquant avec le bouton gauche sur votre image et en faisant glisser le curseur vers la couleur figurant en dehors de l'application. Quand vous relâchez le bouton de la souris, la couleur est sélectionnée et s'affiche dans la zone de couleurs située en haut à droite du volet.

Eye Dropper affiche également la valeur de luminance du pixel en surbrillance.

2. Sélectionnez une ou plusieurs des options suivantes (**Remarque** : les options varient en fonction de l'outil sélectionné) :

Couleur



Sélectionnez une couleur en cliquant sur les cases de couleurs, en haut à droite du volet, afin d'ouvrir la boîte de dialogue [Couleur](#) de premier plan ou d'arrière-plan, qui affiche une fenêtre d'échantillons de couleurs. Si vous dessinez une forme pleine, telle qu'un rectangle, la case de couleurs supérieure (premier plan) détermine la couleur du contour de la forme. La case de couleurs inférieure (arrière plan) détermine la couleur de remplissage du centre de la forme. Si vous souhaitez une couleur unie pour votre forme, sélectionnez la même couleur pour les deux cases.



Vous pouvez revenir au noir et blanc en appuyant sur le bouton Réinitialiser juste à côté des cases de couleurs.

Largeur du tampon



Faites glisser le curseur **Largeur du tampon** pour définir le diamètre du pinceau en pixels. Vous pouvez aussi modifier la largeur du tampon avec la roulette de la souris ou en cliquant avec le bouton sur l'image pour faire apparaître les curseurs Largeur du tampon.

Contour progressif

Sélectionnez le bouton **Largeur du tampon** pour faire apparaître le curseur Contour progressif. Faites glisser le curseur **Contour progressif** pour définir le radius du contour du pinceau, en pixels. Vous pouvez aussi cliquer sur l'image avec le bouton droit de la souris pour faire apparaître les curseurs Largeur du tampon et Contour progressif. Sinon, vous pouvez aussi maintenir la touche **Maj** enfoncée tout en utilisant la roulette de la souris pour ajuster le radius du tampon, représenté par un cercle en pointillés.

Espacement

Faites glisser le curseur **Espace** pour définir l'espace qui sépare chaque segment de pinceau. Ce curseur définit la taille en pourcentage de la largeur du tampon, pour déterminer si les coups de pinceau seront plus ou moins lisses ou décousus.

Utiliser espacement auto : Cochez la case **Utiliser espacement auto** pour autoriser ACDSee à choisir un pourcentage d'espacement en fonction de la largeur du tampon et des paramètres de contour progressif, pour obtenir comme résultat un coup de pinceau lisse.

Remplissage

Sélectionnez la case **Remplissage** pour remplir les formes que vous dessinez avec la couleur sélectionnée.

Opacité

Faites glisser le curseur **Opacité** pour définir la transparence des coups de pinceau.

Fusion

Les options de la liste déroulante Fusion déterminent comment chaque coup de pinceau se fond avec l'image à mesure que vous dessinez.

3. Faites glisser la souris sur l'image pour dessiner.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Ajouter une bordure

Comme son nom l'indique, la fonction Bordures sert à ajouter des bordures aux images et à ajouter des effets aux bords de ces bordures. Plusieurs paramètres vous permettent de personnaliser la bordure, notamment la taille de chacune de ses côtés, sa texture et sa couleur; il est possible de choisir une couleur en cliquant sur celle-ci dans l'image.

Il existe des bibliothèques de bords et de textures que vous pouvez utiliser au départ, mais vous pouvez aussi en enregistrer d'autres dans le dossier ACDSee afin de les ajouter à la bibliothèque.

En outre, un curseur Flou permet d'adoucir les bords et de fondre l'image dans la texture d'arrière-plan. Vous pouvez aussi ajouter une troisième dimension à vos images à l'aide des effets Ombres portée et Bord relevé.

Le fait de combiner plusieurs bordures et effets peut contribuer à l'atmosphère d'une photo, améliorer un contraste et enrichir les couleurs.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour ajouter une bordure à une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Bordures**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Bordures depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Créez la bordure en sélectionnant sa taille, sa couleur, sa texture, son type de bord et les effets de bord, comme décrit dans le tableau ci-dessous.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Terminer** pour appliquer vos modifications et fermer la boîte de dialogue de l'option Bordures.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.

4. Pour ajouter une autre bordure, relancez l'option Bordures et répétez ces étapes.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut..
Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Paramètres de bordure

Pipette



Sélectionne la couleur située sous le pointeur lorsque vous cliquez sur l'image. La bordure adopte la couleur sur laquelle vous avez cliqué; cette couleur apparaît aussi dans la case Couleur de la fenêtre Bordures, pour que vous puissiez l'ajuster si vous ouvrez la boîte de dialogue Couleur.



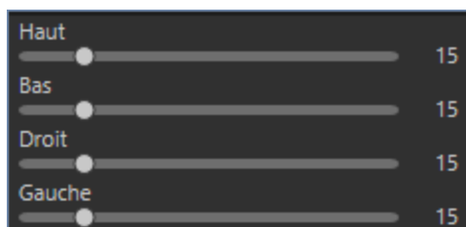
La pipette n'est pas disponible quand vous utilisez une texture.

Bordure

Taille

Définit simultanément la taille de tous les côtés de la bordure. Faites glisser le curseur vers la gauche et vers la droite pour ajuster la largeur de la bordure. Vous pouvez aussi saisir un chiffre dans la case ou utiliser les flèches vers le haut et vers le bas pour modifier la taille.

Le texte sous le champ Taille montre la taille finale de l'image une fois la bordure ajoutée. La taille finale de la bordure évolue au fur et à mesure que vous la réglez.



Commandes de taille avancées

Ouvre un menu de commandes de taille avancées. Utilisez les curseurs, les touches de flèche vers le haut et vers le bas, ou saisissez un chiffre pour définir la taille de chaque côté de la bordure. Par exemple, vous pouvez donner à la bordure inférieure une plus grande taille afin d'y inclure un espace pour les informations de droits d'auteur. Cliquez sur la flèche à côté du curseur Taille pour ouvrir le menu des commandes de taille avancées.



Case Couleur

S'active lorsque vous sélectionnez l'option **Couleur**.

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur une couleur de l'image pour donner cette couleur à la bordure. La couleur sur laquelle vous avez cliqué apparaît dans la case Couleur.
- Cliquez sur la couleur au milieu de la case Couleur pour ouvrir la boîte de dialogue Couleurs, qui renferme plusieurs options pour nuancer la couleur.
- Cliquez sur la flèche vers le bas à côté de la case et glissez la souris sur la case Couleur rapide jusqu'à ce que vous trouviez une couleur qui vous plaise. Quand vous cliquez à l'intérieur de la case Couleur rapide, la couleur choisie apparaît dans la case Couleur et la bordure adopte la couleur sélectionnée.



Case Texture

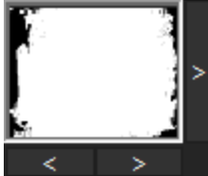
S'active lorsque vous sélectionnez le bouton radio **Texture**.

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur la flèche latérale pour ouvrir la bibliothèque de textures et afficher leurs vignettes afin de les sélectionner.
- Cliquez sur les flèches vers l'avant et vers l'arrière

pour parcourir les textures une par une, sans ouvrir la bibliothèque.

Bord



Droit

Donne à l'arête de la bordure la forme d'une ligne droite.

Irrégulier

S'active lorsque vous sélectionnez l'option **Irrégulier**.

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur la flèche latérale à côté de la case Bord pour ouvrir la bibliothèque de bords et afficher leurs vignettes afin de les sélectionner.
- Cliquez sur les flèches vers l'avant et vers l'arrière pour parcourir les bords un par un, sans ouvrir la bibliothèque.

Flou

Rend flous les bords de l'image en les fondant dans la bordure. Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter le flou et vers la gauche pour le réduire.

Effets du bord

Ombre portée

Ajoute une ombre portée à l'image qui semble alors prendre du relief. L'ombre portée apparaît derrière l'image, entre l'image et la bordure. Vous pouvez modifier la profondeur du flou au bord de l'ombre, ainsi que le degré de transparence de l'ombre, et ainsi influencer à quel point la bordure paraît à travers l'ombre. Vous pouvez aussi ajuster la taille,

l'intensité et la couleur de la source imaginaire de lumière en faisant glisser le point lumineux de la boule sous Source de lumière.

- **Flou**: ajuste le flou sur le bord de l'ombre lorsque vous faites glisser le curseur.
- **Opacité** : ajuste la transparence de l'ombre portée lorsque vous faites glisser le curseur.

Bord relevé

Ajoute un bord relevé à l'image qui semble s'élever en 3D au-dessus de la bordure. L'effet Relevé est appliqué à l'image, entre l'image et la bordure. Vous pouvez aussi ajuster la direction de la source imaginaire de lumière en faisant glisser le point lumineux de la boule sous Source de lumière. Vous pouvez aussi ajuster la taille, l'intensité et la couleur du bord relevé comme suit :

- **Taille**: faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter la taille du bord en relief afin qu'il apparaisse plus haut. Plus la taille est grande, plus l'effet sera arrondi.
- **Intensité**: faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter l'effet 3D du bord levé.
- **Couleur**: sélectionnez cette option pour appliquer la couleur de la bordure au bord en relief.

Source de lumière

La boule sous Source de lumière s'active quand vous cochez soit la case Ombre portée, soit la case Bord relevé. Cliquez sur le point lumineux de la boule et faites-le glisser pour repositionner la source de lumière imaginaire, ce qui a une incidence sur l'effet 3D de l'ombre portée ou du bord relevé.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Ajouter des textures ou bords personnalisés

Il est possible d'ajouter des textures et des bords personnalisés aux bibliothèques de la fonction Bordures. Si vous créez vos propres bords ou textures, ou si vous avez téléchargé une collection sur Internet, vous pouvez les ajouter aux bibliothèques dans ACDSee. Vous pouvez aussi supprimer des fichiers existants dans les bibliothèques afin de faire de la place pour d'autres fichiers.

Le logiciel reconnaît les formats de textures et bords qui ont les extensions suivantes :

- BMP
- EMF
- GIF
- JPG
- GIF
- PNG
- TIF

Textures

Les textures sont disposées en mosaïque, aussi l'image source de la texture doit-elle pouvoir garder une apparence homogène quand elle est répétée. Les fichiers sont utilisés à leur résolution maximale, sans agrandissement ni réduction. Par exemple, si la texture est une image de 100 x 100 pixels et que vous créez une image avec bordure de 1000 x 1000 pixels, le fichier de texture sera reproduit 10 fois. Si vous utilisez un fichier de texture de 1000 x 1000 pixels, il n'y aura qu'une seule image de texture pour toute la bordure.

Pour ajouter vos propres textures à la bibliothèque de textures :

1. Dans ACDSee, fermez la boîte de dialogue de la fonction Bordures si elle est ouverte.
2. Copiez et collez vos fichiers de textures dans le dossier suivant :

C:\Program Files\Common Files\ACD Systems\borders\textures

3. En mode Gérer, sélectionnez l'image à utiliser puis allez à l'option de menu **Outils | Traiter | Éditer**.
4. Dans le groupe Ajouter, cliquez sur **Bordures**.
5. Sélectionnez le bouton Texture, puis cliquez sur la flèche à droite de la case Texture pour ouvrir la bibliothèque de textures.

Des vignettes des textures s'affichent afin que vous puissiez les sélectionner.

1. Dans ACDSee, fermez la boîte de dialogue de la fonction Bordures si elle est ouverte.
2. Copiez et collez vos fichiers de textures dans le dossier suivant :

C:\Program Files\Fichiers communs\ACD Systems\borders\textures

3. En mode Gérer, sélectionnez l'image à utiliser puis allez à l'option de menu **Outils | Éditer**.
4. Dans le groupe Ajouter, cliquez sur **Bordures**.
5. Sélectionnez le bouton Texture, puis cliquez sur la flèche à droite de la case Texture pour ouvrir la bibliothèque de textures.

Des vignettes des textures s'affichent afin que vous puissiez les sélectionner.

Bords

Les fichiers de bords sont des images en niveaux de gris qui sont redimensionnées pour s'adapter à l'image. L'image transparaît dans les zones du fichier de bord qui sont blanches, mais n'est pas visible dans les zones noires. Les pixels du fichier de bord qui sont dans des tonalités grises transparaissent avec une opacité qui dépend de la proximité des pixels avec le noir ou le blanc (en d'autres termes, plus les pixels gris sont foncés, moins ils transparaissent).

Pour ajouter vos propres bords à la bibliothèque de bords :

1. Dans ACDSee, fermez la boîte de dialogue de la fonction Bordures si elle est ouverte.
2. Copiez et collez vos fichiers de bords dans le dossier suivant :

C:\Program Files\Fichiers communs\ACD Systems\borders\edges

3. En mode Gérer, sélectionnez l'image à utiliser puis allez à l'option de menu **Outils | Traiter | Éditer**.
4. Dans le groupe Ajouter, cliquez sur **Bordures**.
5. Sélectionnez le bouton **Irrégulier**, puis cliquez sur la flèche à droite de la case Bord pour ouvrir la bibliothèque de bords.

Des vignettes des bords s'affichent afin que vous puissiez les sélectionner.

1. Dans ACDSee, fermez la boîte de dialogue de la fonction Bordures si elle est ouverte.
2. Copiez et collez vos fichiers de bords dans le dossier suivant :

C:\Program Files\Fichiers communs\ACD Systems\borders\edges

3. En mode Gérer, sélectionnez l'image à utiliser puis allez à l'option de menu **Outils | Éditer**.
4. Dans le groupe Ajouter, cliquez sur **Bordures**.

5. Sélectionnez le bouton **Irrégulier**, puis cliquez sur la flèche à droite de la case Bord pour ouvrir la bibliothèque de bords.

Des vignettes des bords s'affichent afin que vous puissiez les sélectionner.



Si vous ouvrez une image à laquelle des bordures sont déjà appliquées, une autre bordure sera appliquée à l'image.

Ajouter un vignettage

La fonction Vignettage sert à ajouter un cadre autour d'un sujet, par exemple une personne ou un bouquet de fleurs. Ceci permet de mettre l'accent sur un différent point d'intérêt du portrait. Les paramètres de cette fonction permettent de modifier l'apparence du cadre.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer un effet de vignettage :

1. En mode **Éditer**, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Vignettage**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Vignettage depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer vos modifications et fermer le panneau Vignettage.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Paramètres relatifs au vignettage

Horizontal	Détermine où se trouve le point d'intérêt du portrait sur l'axe horizontal. Une valeur de 500 place ce point au milieu de la photo.
Vertical	Détermine où se trouve le point d'intérêt du portrait sur l'axe vertical. Une valeur de 500 place ce point au milieu de la photo.
Zone dégagée	Détermine la taille de la zone dégagée autour du centre d'intérêt du portrait. Faites glisser le curseur vers la gauche pour réduire la taille de cette zone. Faites-le glisser vers la droite pour en augmenter la taille.
Zone de transition	Détermine la largeur de la zone de transition entre la zone dégagée et le cadre. Faites glisser le curseur vers la gauche pour rétrécir la zone de transition. Faites glisser le curseur vers la droite pour l'élargir.
Agrandir	Agrandit le vignettage horizontalement pour rendre la forme elliptique plutôt que ronde.
Forme	Détermine la forme du cadre : <ul style="list-style-type: none">• Arrondi : Sélectionnez Arrondi si vous voulez que le cadre soit rond.• Rectangulaire : Sélectionnez Rectangulaire si vous souhaitez que le cadre soit rectangulaire.
Afficher le contour	Sélectionnez cette option si vous voulez afficher un contour qui montre le bord extérieur de la zone dégagée et le bord intérieur du cadre.
Image	Applique les effets spéciaux suivants à la zone du cadre de vignettage autour du centre d'intérêt : <ul style="list-style-type: none">• Couleur: Modifie la couleur de la zone de cadre en la couleur que vous avez sélectionnée dans le sélecteur de couleur.• Saturation: Supprime la couleur des personnes ou des objets dans le cadre de la vignette afin qu'ils soient en échelle de gris.• Flou: floute la zone du cadre de la vignette.• Nuages : applique un effet de nuages à la zone de trame.• Bords : applique un effet Bords en traçant les lignes et les détails des personnes ou des objets avec des couleurs au néon.• Ondes radiales : crée l'apparence d'ondes émises par le point focal dans la zone du cadre.• Flou radial : crée un flou radial qui fait pivoter et étire la zone du cadre.• Flou de zoom : applique un flou de zoom à la zone du cadre.

- **Bords au crayon** : applique l'effet Bords au crayon en traçant les lignes et les détails autour des personnes ou des objets avec un crayon.
- **Barbouiller** : Donne l'impression que les personnes ou les objets situés autour du point focal ont été barbouillés au pinceau.
- **Pixéliser** : applique un effet de pixel au cadre.
- **Ancien** : applique un effet de vieillissement au cadre pour lui donner l'impression d'une vieille photo.
- **Bords brillants** : Ajoute de la couleur aux lignes et aux détails du cadre.
- **Ondulation**: Ajoute des ondulations au cadre afin qu'il ressemble à des ondulations liquides sortant de la zone focale.

Paramètres du cadre

Les paramètres qui s'affichent sous la liste déroulante Cadre changent en fonction du cadre que vous sélectionnez. Par exemple, si vous sélectionnez **Couleur** dans la liste déroulante **Cadre**, un sélecteur de couleur s'affiche afin que vous puissiez choisir la couleur du vignettage. De même, si vous sélectionnez **Flou** dans la liste déroulante **Cadre**, un curseur apparaît que vous pouvez utiliser pour modifier la quantité de flou entourant la photo. Dans certains cas, comme Bords, il n'y a aucun paramètre à appliquer.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Ajout d'un effet Bascule-Décentrement

Vous pouvez utiliser l'effet Bascule-Décentrement pour ajouter du relief à certains motifs concrets de vos photos, ou pour que celles-ci évoquent des paysages miniature.

Pour appliquer l'effet Collage :

1. En mode Éditer, dans le groupe **Ajouter**, sélectionnez **Bascule-Décentrement**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Bascule-Décentrement depuis le menu déroulant **Filtrer** ou la barre d'outils **Filtre**.

2. Dans le panneau Bascule-Décentrement, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Bascule-Décentrement

Servez-vous des guides sur l'image pour placer l'effet. Les cadres intérieurs représentent les points de la zone active où le flou se modifie. Le flou complet se produit à l'extérieur du cadre. Déplacez les cadres pour indiquer les endroits où l'effet commence et se termine. Maintenez appuyée la touche **Maj** tout en positionnant l'effet pour orienter celui-ci dans l'angle de 45° le plus proche.

Rendre flou

Sélectionnez le type de flou souhaité dans le menu déroulant Flou.

- Lentille de flou
- Flou gaussien

Reportez-vous à [Types de flou](#) pour plus d'informations.

Quantité	Détermine la quantité de flou.
Fréquence du bokeh	Spécifie la fréquence des effets de bokeh.
Luminosité du bokeh	Spécifie la luminosité de effets de bokeh.
Côtés du bokeh	Définit le nombre de côtés des effets de bokeh.

Saturation

Déplacez le curseur vers la droite pour intensifier l'effet.



Vous pouvez utiliser la fonction [Pinceau d'édition](#)  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil [Dégradé](#)  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil [Dégradé linéaire](#)  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Ajout d'un effet Grain

Vous pouvez utiliser l'effet Grain pour donner à vos images un aspect stylisé, similaire au grain des vieilles émulsions. L'effet Grain peut également être combiné à d'autres effets pour obtenir une apparence vintage.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer un effet Grain :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Grain**.

 Vous pouvez également accéder à l'outil Grain depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer vos modifications et fermer le panneau Vignettage.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.

Options de grain

Quantité	Détermine l'intensité du grain.
Lissage	Détermine la douceur du grain.
Taille	Détermine la taille du grain.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé linéaire  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Fenêtre givrée

L'effet Fenêtre givrée divise les images en barres, leur donnant l'apparence de ce que l'on voit à travers les vitres opaques des salles de bain. Modifiez les paramètres pour ajuster l'effet.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer un effet de fenêtre givrée :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Fenêtre givrée**.
3. Faites glisser le curseur **Largeur de la barre** pour définir l'épaisseur des barres. Plus les barres seront fines, plus l'image sera déformée.
4. Dans la zone Orientation de la barre, sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Vertical**
 - **Horizontal**
5. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé linéaire  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Stores

L'effet Stores divise l'image en barres pour lui donner l'aspect d'un store vénitien ou à bandes verticales. Modifiez les paramètres pour personnaliser les caractéristiques des stores qui paraîtront sur l'image.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer un effet de store :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Stores**.
3. Dans le panneau Stores, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Stores

Largeur	Détermine la largeur des lames. Saisissez un nombre entre 1 et 1000 ou faites glisser le curseur pour changer le nombre. Plus la valeur est élevée, plus la largeur des lames augmente.
Opacité	Détermine l'opacité des lames. Saisissez un nombre entre 1 et 99 ou faites glisser le curseur pour changer le nombre. Plus l'opacité est élevée, plus l'image est obscurcie.
Angle	Détermine l'angle des lames. Saisissez un nombre entre 1 et 360 ou faites glisser la flèche pour régler l'angle.
Couleur du store	Détermine la couleur des lames.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Bleu acier

L'effet Bleu acier confère aux images une teinte bleue élégante.

Appliquer l'effet Bleu acier :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Bleu acier**.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Peinture

L'effet Peinture confère aux images l'apparence d'une peinture.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour donner à vos photos un effet Peinture :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Bob Ross**.
3. Dans le volet Peinture, définissez les paramètres comme décrit dans le tableau ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Options de Peinture

Taille du pinceau	Faites glisser le curseur Taille du pinceau pour régler la largeur des coups de pinceau. Plus la valeur est élevée, plus les coups de pinceaux seront larges.
Couverture	Faites glisser le curseur Couverture pour indiquer la quantité ou la densité de peinture à appliquer sur le « canevas » de la photo.
Épaisseur de peinture	Faites glisser le curseur Épaisseur de peinture pour spécifier le volume donné à l'apparence de la peinture.
Puissance chromatique	Faites glisser le curseur Puissance chromatique pour quantifier la couleur appliquée à l'image.
Couleur de fond	
Image	Cochez la case Image pour utiliser la couleur choisie en arrière-plan derrière les coups de pinceau appliqués à la photo. Pour définir une autre couleur d'arrière-plan, décochez la case Image et sélectionnez une nouvelle couleur dans le menu déroulant.
Aléatoire	Indique que les coups de pinceau éponge seront placés de façon aléatoire. Quand vous appliquez l'effet Peinture, ACDSee donne des coups de pinceau éponge de façon aléatoire. Le résultat est un camouflage différent chaque fois que vous appliquez le filtre. Pour appliquer un nouvel effet de coups de pinceau éponge, cliquez sur Aléatoire.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Grossir

L'effet Grossir consiste à étirer ou rétrécir horizontalement ou verticalement certaines zones de l'image. Vous avez l'option de modifier les paramètres d'amplitude et de rayon, ainsi que la position de la distorsion.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Grossir :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Grossir**.
3. Dans le panneau Grossir, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de grossissement et de rétrécissement

Position horizontale	Indique le centre de la déformation sur l'axe horizontal. Plus la valeur est basse, plus la déformation se déplace vers le côté gauche de l'image; plus elle est élevée, plus la déformation se déplace vers la droite.
Position verticale	Indique le centre de la déformation sur l'axe vertical. Plus la valeur est basse, plus la déformation se déplace vers le bas l'image; plus elle est élevée, plus la déformation se déplace vers le haut.
Rayon	Détermine le rayon de la zone déformée. Plus la valeur est basse, moins le rayon de la déformation est grand; plus elle est élevée, plus il est grand.
Intensité	Détermine l'amplitude de la déformation. Les valeurs négatives rétrécissent le centre de la déformation; les valeurs élevées le font grossir.
Couleur de fond	Indique la couleur d'arrière-plan de l'image après application de l'effet spécial. Cochez la case Image pour utiliser la couleur d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Direction du grossissement	Indique la direction de la déformation. Sélectionnez l'une des options suivantes, ou les deux : <ul style="list-style-type: none"> • Horizontal : Déplace la distorsion horizontalement. • Vertical : Déplace la distorsion verticalement.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Bande dessinée

L'effet Bande dessinée confère aux images l'apparence d'un croquis.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet **Bande dessinée** :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Bande dessinée**.
3. Dans le panneau Bande dessinée, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres **Bande dessinée**

Intensité de l'ombrage	Détermine l'intensité de l'ombrage de l'image. Plus la valeur est élevée, plus l'ombrage appliqué à l'image est intense.	
Rayon de l'ombrage	Définit l'étendue de l'ombrage.	
Seuil d'intensité de l'ombrage	Détermine la netteté que doit avoir un bord avant que l'ombrage soit appliqué. Si vous indiquez une valeur élevée, les bords ombragés de la photo seront plus nombreux.	
Lissage	Contrôle l'intensité du lissage des transitions entre les couleurs similaires.	
Détail de contour	Détermine l'importance du contour noir sur les détails.	
Intensité du contour	Détermine l'intensité du contour noir.	
Suppression des artefacts	Supprimer les petits détails	Permet d'éviter le contour en noir des petits détails, permettant à l'image d'avoir une apparence de bande dessinée.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Enfance

L'effet Enfance confère aux images une apparence onirique et nostalgique.

Pour appliquer l'effet Enfance :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Enfance**.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Collage

L'effet collage divise une photo en parties pour créer plusieurs photos à partir d'une seule.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Collage :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Collage**.
3. Déplacez les curseurs pour définir le nombre de photos et leur taille.
4. Pour sélectionner une couleur de fond : cliquez sur la flèche de la liste déroulante afin d'afficher les gradients de couleurs, ou cliquez sur la boîte à couleurs afin d'afficher un dialogue d'échantillons de couleurs.
5. Cliquez sur **Aléatoire** pour distribuer les photos au hasard.
6. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.
7. Cliquez sur **Quitter** pour fermer le panneau Effets spéciaux et revenir au menu Filtrer.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Bords colorés

L'effet Bords colorés trace les lignes et les détails des personnes ou des objets dans l'image.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer un effet Bords colorés :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **bords colorés**.
3. Dans le panneau Bords colorés, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Bords colorés

Intensité	Détermine la quantité de couleur ajoutée aux bords à l'intérieur de l'image. Plus la valeur est élevée, plus la couleur appliquée à l'image est intense.
Couleur des bords	Détermine la couleur des bords.
Détection des bords	Détermine l'algorithme de détection des bords. Cet algorithme contrôle la formule permettant de détecter les bords et la direction des indicateurs de bord.
Rendre flou	Rend flous les bords à l'intérieur de l'image. Cochez la case Utiliser le flou , puis sélectionnez un paramètre de flou pour déterminer la quantité de flou appliquée.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Contours

L'effet Contours dessine les contours de l'image afin de lui conférer une apparence de bande dessinée. Vous avez l'option de modifier la rondeur, la fréquence des lignes, la couleur et le paramètre d'intensité.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Contours :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Contours**.
3. Dans le panneau Contours, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Contours

Arrondir	Détermine la quantité de courbes dans les lignes de contour. Plus la valeur est élevée, plus les lignes seront arrondies.
Fréquence de la ligne	Détermine la quantité d'espace entre les lignes de contour. Plus la valeur est élevée, plus les lignes se rapprochent.
Intensité	Détermine l'épaisseur des lignes. Plus la valeur est élevée, plus la ligne est sombre.
Couleur de la ligne	Indique la couleur des lignes de contour.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Dessin aux crayons de couleur

Comme son nom l'indique, l'effet Dessin aux crayons de couleur confère aux photos l'apparence de dessins aux crayons de couleur.

Pour appliquer l'effet Dessin aux crayons de couleur :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtrer.

2. Cliquez sur **Dessin aux crayons de couleur**.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Hachurer

L'effet Hachurer ajoute des hachures à une image.

Pour appliquer l'effet Hachurer :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Hachurer**.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Camouflage

L'effet Camouflage confère aux photos l'apparence d'avoir été peintes en utilisant un pinceau éponge. Vous avez l'option de modifier les paramètres de l'effet, notamment l'intensité et la fréquence.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que [préréglage](#) en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Camouflage :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Camouflage**.
3. Dans le panneau Camouflage, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Camouflage

Intensité	Détermine la quantité de couleur appliquée à chaque passage du pinceau.
Fréquence	Détermine le nombre de coups de pinceau éponge ajoutés à l'image.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond de l'image après avoir appliqué l'effet spécial. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Aléatoire	Indique que les coups de pinceau éponge seront placés de façon aléatoire. Quand vous appliquez l'effet Camouflage, ACDSee Home donne des coups de pinceau éponge de façon aléatoire. Le résultat est un camouflage différent à chaque fois que vous appliquez le filtre. Vous pouvez cependant définir une graine (seed) aléatoire spécifique pour que l'effet obtenu soit le même à chaque application. Pour générer une nouvelle amorce aléatoire, cliquez sur Aléatoire .

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Dramatique

Vous pouvez utiliser un effet dramatique pour donner une ambiance particulière à vos images en changeant de manière drastique le contraste dans des zones spécifiques.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Dramatique :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Dramatique**.
3. Dans le panneau Dramatique, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'option Dramatique

Intensité	Détermine l'intensité du contraste appliqué.
Répandre	Détermine dans quelle mesure l'effet s'étend sur les détails de la photo.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Détection des bords

L'effet Détection des bords rehausse les contours d'une image. Cet effet fonctionne bien avec les images dans lesquelles il existe d'importantes différences de couleur; après avoir créé une image noire, l'effet utilise des lignes colorées pour rehausser les détails. Plus les différences de couleur de l'image d'origine sont grandes, plus la couleur des contours sera vive. (L'effet Sobel est semblable à l'effet Détection des bords, mais il produit des contours plus nets et plus vifs.)

Pour appliquer l'effet Détection des bords :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Détection de bords**.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Bas-relief

L'effet Bas-relief ajoute aux photos un relief en niveaux de gris.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Bas-relief :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Bas-relief**.
3. Dans le panneau Bas-relief, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Estampage

Élévation	Détermine la hauteur de la source d'éclairage sur l'image. Plus la valeur est basse, plus les ombres seront importantes et l'image sombre. Plus la valeur est élevée, moins les ombres seront importantes et plus l'image sera claire.
Poids	Détermine la quantité de relief à ajouter. Plus la valeur est élevée, plus le relief sera profond.
Azimut	Détermine l'angle des ombres qui s'étirent à partir des bords dans les détails de l'image. Une valeur de 0 ajoute des ombres du côté gauche ; une valeur de 180 les ajoute du côté droit.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Bords frangés

L'effet Bords frangés ajoute des franges aux lignes et aux détails des personnes ou des objets dans l'image, ce qui peut leur donner l'apparence d'être velus.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Bords frangés :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Bords frangés**.
3. Dans le panneau Bords frangés, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Bords frangés

Fréquence	Détermine la quantité de franges à ajouter à l'image. Plus le paramètre est élevé, plus la frange appliquée à l'image sera dense.
Seuil	Détermine la netteté que doit avoir un bord pour qu'y soit appliquée une frange. Plus la valeur est basse, plus la zone de l'image à laquelle est ajoutée la frange augmente.
Longueur de la frange	Détermine la longueur de chaque frange. Plus la valeur est élevée, plus la longueur de chaque frange augmente.
Variation	Détermine quelle proportion de la frange pousse dans la direction indiquée par le paramètre Direction de la frange. Plus la valeur est élevée, plus la direction de la frange sera aléatoire.
Direction de la frange	Détermine la direction générale dans laquelle semble pousser la frange.
Détection des bords	Détermine l'algorithme de détection des bords. Cet algorithme contrôle la formule permettant de détecter les bords et la direction des indicateurs de bord.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond de l'image après avoir appliqué l'effet spécial. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Couleur de la frange	Détermine la couleur de la frange. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Aléatoire	Indique que l'emplacement des franges est appliqué de façon aléatoire. Quand vous appliquez l'effet Bords frangés, ACDSee Home place les franges de façon aléatoire. Le résultat est un effet différent à chaque fois que vous appliquez le filtre. Cependant, vous pouvez définir une graine (seed) aléatoire spécifique pour que l'effet obtenu soit le même à chaque utilisation. Pour générer une nouvelle amorce aléatoire, cliquez sur Aléatoire .



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Bords lumineux

L'effet Bords lumineux ajoute de la couleur aux lignes et aux détails des personnes ou des objets dans l'image. Ces lignes et détails colorés semblent luire.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer un effet Bords lumineux :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Contours lumineux**.
3. Dans le panneau Bords lumineux, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Bords lumineux

Intensité	Détermine la quantité de couleur ajoutée aux bords à l'intérieur de l'image. Plus la valeur est élevée, plus la couleur appliquée à l'image est intense.
Couleur	Détermine la couleur des bords.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Granit

L'effet Granit confère aux images l'apparence d'avoir été peintes sur une paroi rocheuse.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Granit :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Granit**.
3. Dans le panneau Granit, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Granit

Angle d'éclairage

Détermine la direction à partir de laquelle une source lumineuse imaginaire éclaire l'image. Faites glisser la flèche pour régler l'angle. Toute modification de l'angle d'éclairage modifiera les ombres et les rehauts des creux et des bosses de la pierre.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil [Dégradé linéaire](#)  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Lomo

L'effet Lomo confère aux images l'apparence rétro de photos prises avec un appareil photo Lomo. Ce genre de photos est haut en contraste, a une teinte dorée, et le vignettage est évident.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que [préréglage](#) en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Lomo :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Lomo**.
3. Glissez le curseur Distorsion de la couleur à la droite pour augmenter la distorsion des couleurs.
4. Glissez le curseur Intensité du vignettage à droite pour rendre le vignettage plus prononcé.
5. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

6. Cliquez sur **Quitter** pour fermer le panneau Effets spéciaux et revenir au menu Filtrer.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction [Pinceau d'édition](#)  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil [Dégradé](#)  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil [Dégradé linéaire](#)  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Miroir

L'effet Miroir consiste à refléter l'image le long de l'axe horizontal ou vertical. Vous avez l'option de modifier les paramètres de l'effet, notamment l'axe et la direction du miroir.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Miroir :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Miroir**.
3. Dans le panneau Miroir, dans la zone Sens du miroir, sélectionnez l'une des options suivantes :
 - **Horizontal**
 - **Vertical**
4. Faites glisser le curseur **Axe du miroir** pour régler la position du miroir. Une valeur de 500 positionne le miroir au centre de l'image.
5. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé linéaire  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Négatif

L'effet Négatif confère à l'image l'apparence d'un négatif de photo argentique. À l'inverse, vous pouvez aussi utiliser cet effet sur un négatif scanné à partir d'une pellicule afin de produire une image positive.

Pour appliquer l'effet Négatif :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Négatif**.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Peinture à l'huile

L'effet Peinture à l'huile confère aux images l'apparence d'une peinture à l'huile.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Peinture à l'huile :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Peinture à l'huile**.
3. Dans le panneau Peinture à l'huile, faites glisser le curseur **Largeur du pinceau** pour régler la largeur des coups de pinceau de l'effet. Plus la valeur est élevée, plus les coups de pinceaux seront épais.
4. Faites glisser le curseur **Variance** pour préciser la variance des couleurs de chaque coup de pinceau. Plus la valeur est élevée, plus le nombre de couleurs utilisées à chaque coup de pinceau sera important.
5. Faites glisser le curseur **Vivacité** pour régler l'intensité des couleurs de l'image.
6. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Ancien

L'effet Ancien confère aux images une apparence d'ancienneté. (L'effet Ancien est semblable à l'effet Sépia, mais il produit une apparence d'ancienneté plus réaliste.)



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Ancien :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Ancien**.
3. Dans le panneau Ancien, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Ancien

Ancienneté	Détermine l'intensité ou le degré de l'effet. (Les nombres ne correspondent pas à une période d'ancienneté en années.)
-------------------	--



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Orton

L'effet Orton confère aux images une apparence impressionniste. Cet effet imite une technique de chambre noire qui combine deux images légèrement surexposées et dont l'une est aussi un peu floue.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Orton :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Orton**.
3. Faites glisser les curseurs Flou, Contraste et Luminosité pour ajuster l'effet.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.
5. Cliquez sur **Quitter** pour fermer le panneau Effets spéciaux et revenir au menu Filtre.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé linéaire  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Esquisse

L'effet Esquisse est semblable à l'effet Détection des bords. Tous les deux rehaussent les contours de l'image. Cependant, avec l'effet Esquisse, vous contrôlez l'épaisseur des contours, décidez quels bords sont inclus et déterminez la couleur de fond.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Esquisse :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Esquisse**.
3. Dans le panneau Contour, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Contour

Largeur de ligne	Détermine la largeur des lignes de l'esquisse. Plus la valeur est élevée, plus les contours sont épais.
Seuil	Indique la netteté que doit avoir un bord pour être inclus. Si vous indiquez une valeur élevée, les bords inclus de la photo seront plus nombreux.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond de l'image après avoir appliqué l'effet spécial. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une autre couleur.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Dessin au crayon de plomb

Comme son nom l'indique, l'effet Dessin au crayon de plomb confère aux photos l'apparence de dessins au crayon de plomb.

Pour appliquer l'effet Dessin au crayon de plomb :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Dessin au crayon de plomb**.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Explosion de pixels

L'effet Explosion de pixels donne à l'image l'apparence que ses pixels explosent à partir d'un point central. Vous avez l'option de modifier les paramètres pour personnaliser l'effet, notamment l'intensité et la direction.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Explosion de pixels :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Explosion de pixels**.
3. Dans le panneau Explosion de pixels, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Explosion de pixels

Centre horizontal	Indique le point central de l'explosion sur l'axe horizontal. Une valeur de 500 positionne l'explosion au centre de l'image.
Centre vertical	Indique le point central de l'explosion sur l'axe vertical. Une valeur de 500 positionne l'explosion au centre de l'image.
Intensité	Détermine l'intensité de l'explosion. Plus la valeur est élevée, plus la gerbe de pixels sur l'image sera importante et brillante.
Direction de l'explosion	Indique la direction de l'explosion. Sélectionnez l'une des options suivantes, ou les deux : <ul style="list-style-type: none"> • Éclatement horizontal : éclate les pixels vers les bords droit et gauche de l'image. • Éclatement vertical : éclate les pixels vers les bords supérieur et inférieur de l'image.
Aléatoire	Indique que les pixels seront placés de façon aléatoire. Lorsque vous appliquez l'effet Explosion de pixels, ACDSee Home place les pixels de façon aléatoire. Les pixels sont donc différents à chaque fois que vous appliquez le filtre. Cependant, vous pouvez définir une graine (seed) aléatoire spécifique pour obtenir des motifs de pixels identiques. Pour générer une nouvelle amorce aléatoire, cliquez sur Aléatoire .



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Pixeliser

Le pixel est la plus petite unité d'une image numérique, qui forme des lignes et des colonnes. Quand vous réduisez la résolution d'une images la taille de chaque pixel augmente et produit du flou. L'effet Pixeliser permet d'augmenter la taille des pixels de l'image.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Pixeliser :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Pixeliser**.
3. Dans le panneau Pixeliser, faites glisser les curseurs **Largeur** et **Hauteur** pour définir la taille des pixels. Cochez la case **Carré** pour que la largeur et la hauteur soient identiques.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Isohémie

L'effet Isohémie réduit le nombre de niveaux de luminosité de l'image. Vous avez l'option de modifier les paramètres pour personnaliser l'effet.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Isohémie :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Isohelie**.
3. Dans le panneau Isohémie, faites glisser le curseur **Niveaux de luminosité** pour régler la variance des couleurs de l'image. Plus la valeur est basse, moins les couleurs utilisées dans l'image sont nombreuses.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil [Dégradé linéaire](#)  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Halo mauve

La fonction Halo mauve donne aux images un effet très rétro dans une teinte violette.

Pour appliquer l'effet Halo mauve :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Halo mauve**.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction [Pinceau d'édition](#)  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil [Dégradé](#)  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil [Dégradé linéaire](#)  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Vagues radiales

L'effet Vagues radiales consiste à créer des vagues irradiant à partir d'un point central sur la photo. Vous avez l'option de modifier le point central et de changer l'apparence des vagues.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que [préréglage](#) en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Vagues radiales :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Vagues radiales**.
3. Dans le panneau Vagues radiales, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Vagues radiales

Position horizontale	Indique le centre des vagues sur l'axe horizontal. Une valeur de 500 positionne les vagues au centre de l'image.
Position verticale	Détermine le centre des vagues sur l'axe vertical. Une valeur de 500 positionne les vagues au centre de l'image.
Amplitude	Détermine la profondeur et la hauteur de chaque vague.
Longueur	Détermine la quantité d'espace entre les vagues.
Intensité de la lumière	Détermine la quantité de contraste lumineux entre le sommet et le bas de chaque vague.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond de l'image après avoir appliqué l'effet spécial. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Direction de la vague	Détermine la direction des vagues. Sélectionnez l'une des options suivantes, ou les deux : <ul style="list-style-type: none"> • Vague horizontale : Fait se déplacer les vagues vers les bords droit et gauche de l'image. • Vague verticale : Fait se déplacer les vagues vers les bords supérieur et inférieur de l'image.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Pluie

L'effet Pluie donne l'impression qu'il pleuvait au moment où vous avez pris la photo. Vous avez l'option de modifier les paramètres pour personnaliser l'effet, notamment l'angle et l'intensité de la pluie.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Pluie :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Pluie**.
3. Dans le panneau Pluie, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Pluie

Intensité	Détermine la longueur des gouttes de pluie. Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter la longueur.
Opacité	Détermine l'opacité des gouttes de pluie. Saisissez un nombre entre 0 et 100 ou faites glisser le curseur pour régler la valeur. Plus l'opacité est élevée, plus l'image est obscurcie.
Quantité	Détermine le nombre de gouttes de pluie.
Variance d'angle	Détermine l'angle des gouttes de pluie. Saisissez un nombre entre 0 et 50 ou faites glisser la flèche pour régler l'angle.
Variance d'intensité	Détermine la diversité de longueur des gouttes de pluie. Faites glisser le curseur vers la gauche si vous voulez que les gouttes soient de la même longueur. Faites-le glisser vers la droite si vous voulez faire varier la longueur des gouttes. Si vous faites varier la longueur des gouttes, elle paraîtront naturelles.
Flou à l'arrière-plan	Détermine la quantité de flou dans la photo. Quand la pluie est drue, elle voile le paysage. Utilisez cette option pour rendre la photo floue de manière à ce que l'effet de pluie paraisse naturel.
Angle	Détermine l'angle selon lequel tombent les gouttes de pluie.
Couleur	Indique la couleur des gouttes de pluie.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Ondulation

L'effet Ondulation divise l'image en cercles concentriques; l'effet est semblable à celui produit quand on jette un caillou dans l'eau. Vous avez l'option de modifier les paramètres pour personnaliser l'effet, notamment la position et l'amplitude des ondulations.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Ondulation :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Ondulation**.
3. Dans le panneau Ondulation, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Ondulation

Position horizontale	Indique le centre des ondulations sur l'axe horizontal. Une valeur de 500 positionne les ondulations au centre de l'image.
Position verticale	Indique le centre des ondulations sur l'axe vertical. Une valeur de 500 positionne les ondulations au centre de l'image.
Amplitude	Détermine la profondeur et la hauteur de chaque ondulation.
Longueur	Détermine la quantité d'espace entre les ondulations.
Intensité de la lumière	Détermine la quantité de contraste lumineux entre le sommet et le bas de chaque ondulation.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond de l'image après avoir appliqué l'effet spécial. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Direction de l'ondulation	Détermine la direction des ondulations. Sélectionnez l'une des options suivantes, ou les deux : <ul style="list-style-type: none"> • Ondulation verticale : Fait se déplacer les ondulations vers les bords supérieur et inférieur de l'image. • Ondulation horizontale : Fait se déplacer les ondulations vers les bords droit et gauche de l'image.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Tuiles dispersées

L'effet Tuiles dispersées divise les images en tuiles rectangulaires, puis les disperse et les empile. Vous avez l'option de modifier les paramètres pour personnaliser l'effet.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Tuiles dispersées :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Tuiles dispersées**.
3. Dans le panneau Tuiles dispersées, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Tuiles dispersées

Taille des tuiles	Détermine la taille des tuiles.
Quantité de dispersion	Détermine la quantité de tuiles qui quitteront leur position de départ.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une autre couleur.
Aléatoire	Indique que les tuiles seront placées de façon aléatoire. Quand vous appliquez l'effet Tuiles dispersées, ACDSee Home place les tuiles de façon aléatoire. Le résultat est un effet différent chaque fois que vous appliquez le filtre. Cependant, vous pouvez définir une graine (seed) aléatoire spécifique pour que l'effet obtenu soit le même à chaque application. Pour générer une nouvelle amorce aléatoire, cliquez sur Aléatoire .

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Sépia

L'effet Sépia confère aux images l'apparence de photos anciennes. (L'effet Ancien est semblable à l'effet Sépia, mais il produit une apparence d'ancienneté plus réaliste.)

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Sépia :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Sépia**.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Années 70

L'effet Années 70 confère aux images une apparence rétro.

Pour appliquer l'effet Années 70 :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Annees 70**.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Tôle

L'effet Tôle confère aux images l'apparence d'empreintes sur métal.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Tôle :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Tôle**.
3. Dans le panneau Tôle, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Tôle

Arrondir	Détermine la quantité de courbes dans les bords des empreintes.
Détail	Détermine la quantité de détails dans l'empreinte.
Angle	Détermine l'angle du grain de la tôle.
Couleur du métal	Détermine la couleur de la tôle.
Orientation	Indique la direction dans laquelle la tôle est travaillée. Sélectionnez l'une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Prévu : Estampe le métal par-dessus l'image. • En retrait : estampille le métal par dessous l'image.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Décalage

L'effet Décalage divise les images en barres et les décale dans des directions aléatoires.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Décalage :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Décalage**.
3. Dans le panneau Décalage, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.

4. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Décalage

Intensité	Détermine la quantité de décalage entre les barres.
Largeur	Détermine la largeur de chaque barre.
Angle	Détermine l'angle des barres.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond de l'image après avoir appliqué l'effet spécial. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Inclinaison

L'effet Inclinaison donne l'impression que la photo est inclinée. Par exemple, utilisez cet effet pour déformer une photo en poussant sa partie supérieure vers la gauche et sa partie inférieure vers la droite. De même, utilisez-le pour pousser le côté gauche de la photo vers le haut et son côté droit vers le bas.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Inclinaison :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Inclinaison**.
3. Dans le panneau Inclinaison, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Inclinaison

Quantité	Détermine le degré d'inclinaison.
Point d'appui	Indique le centre de l'inclinaison. Faites glisser le curseur vers la gauche pour positionner le centre près du bas de la photo. Faites-le glisser vers la droite pour le positionner près du haut.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond de l'image après avoir appliqué l'effet spécial. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une autre couleur.
Direction de l'inclinaison	Indique l'angle de l'inclinaison : <ul style="list-style-type: none"> • Horizontal : Pousser le haut ou le bas de la photo vers la gauche ou la droite. • Vertical : Pousse le côté gauche ou droit de la photo vers le haut ou le bas.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Sobel

L'effet Sobel rehausse les contours de l'image. Cet effet fonctionne bien avec les images dans lesquelles il existe d'importantes différences de couleur; après avoir créé une image noire, l'effet utilise des lignes colorées pour rehausser les détails. Plus les différences de couleur de l'image d'origine sont grandes, plus la couleur des contours sera vive. (L'effet Sobel est semblable à l'effet Détection des bords, mais il produit des contours plus nets et plus vifs.)

Pour appliquer l'effet Sobel :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Sobel**.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Solarisation

L'effet Solarisation donne l'impression d'une image surexposée, comme si la pellicule avait été exposée à la lumière avant son développement. Vous avez l'option de modifier les paramètres pour personnaliser l'effet.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Solarisation :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Solarisation**.
3. Dans le panneau **Solarisation**, faites glisser le curseur Seuil pour indiquer le seuil de luminosité de l'image.
4. Dans la zone Effet, indiquez les pixels que vous voulez ajuster en sélectionnant l'une des options suivantes :
 - **Solarisation** : ajuste les pixels situés au-dessus du seuil indiqué. L'effet prend tous les pixels situés au-dessus du seuil et les remplace par leur valeur négative. Quand vous solarisez une image, une valeur de seuil élevée définit un seuil plus lumineux, et donc la surexposition est appliquée aux couleurs plus vives.
 - **Lunarisation** : ajuste les pixels situés au-dessous du seuil indiqué. L'effet prend tous les pixels situés au-dessous du seuil et les remplace par leur valeur négative. Quand vous lunarisez une image, une valeur de seuil élevée définit un seuil plus sombre, et donc les couleurs n'ont pas besoin d'être vives pour être surexposées.
5. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Sombre

L'effet Sombre confère aux images une apparence austère ou élégante.

Pour appliquer l'effet Sombre :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Sombre**.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Vitrail

L'effet Vitrail divise les images en fragments de tailles et de formes aléatoires, ce qui confère aux photos l'apparence de vitraux. Vous avez l'option de modifier les paramètres pour personnaliser l'effet, notamment la taille et la position des fragments.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Vitrail :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **vitrail**.
3. Dans le panneau Vitrail, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Vitrail

Taille des fragments	Détermine la taille des fragments.
Aléatoire	Indique que les fragments seront placés de façon aléatoire. Lorsque vous appliquez l'effet Vitrail sur une image, ACDSee Home place les fragments de façon aléatoire. Le résultat est différent à chaque fois que vous appliquez le filtre. Cependant, vous pouvez définir une graine (seed) aléatoire spécifique pour que l'effet obtenu soit le même à chaque utilisation. Pour générer une nouvelle amorce aléatoire, cliquez sur Aléatoire .

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Tache solaire

L'effet Tache solaire ajoute une tache brillante à l'image.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Tache solaire :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **tache solaire**.
3. Dans le panneau Tache solaire, faites glisser les curseurs **Position horizontale** et **Position verticale** ou cliquez sur l'image pour définir l'emplacement de la tache solaire.
4. Faites glisser le curseur **Luminosité** pour définir son intensité.
5. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Appliquer l'effet Tourbillon

L'effet Tourbillon consiste à faire pivoter et étirer les personnes et les objets.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Tourbillon :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Tourbillon**.
3. Dans le panneau Tourbillon, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Tourbillon

Position horizontale	Indique le centre du tourbillon sur l'axe horizontal. Une valeur de 500 positionne le tourbillon au centre de l'image.
Position verticale	Indique le centre du tourbillon sur l'axe vertical. Une valeur de 500 positionne le tourbillon au centre de l'image.
Rayon	Détermine la taille du tourbillon.
Intensité	Détermine l'intensité et la direction du tourbillon. Les valeurs élevées créent un tourbillon dans le sens des aiguilles d'une montre; les valeurs négatives en créent un dans le sens inverse.
Mise au point	Indique la concentration du tourbillon. Plus les valeurs sont élevées, plus l'effet se concentre au milieu du tourbillon; plus elles sont basses, plus le tourbillon se disperse sur l'image.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond de l'image après avoir appliqué l'effet spécial. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Direction du tourbillon	Indique la direction du tourbillon. Sélectionnez l'une des options suivantes, ou les deux : <ul style="list-style-type: none"> • Tourbillon horizontal : déplace le tourbillon vers les bords supérieur et inférieur de l'image. • Tourbillon vertical : déplace le tourbillon vers les bords droit et gauche de l'image.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Seuil

L'effet Seuil crée une image en noir et blanc.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Seuil :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Seuil**.

3. Dans le panneau Seuil, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.

4. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Seuil

Seuil

La valeur de ce curseur détermine quels pixels deviennent noirs et quels deviennent blancs dans l'image en noir et blanc. Tous les pixels plus lumineux que le seuil sélectionné deviendront blancs; tous ceux plus sombres deviendront noirs.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé linéaire  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Topographie

L'effet Topographie transforme les détails de l'image en courbes de niveau.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Topographie :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Topographie**.

3. Dans le panneau Topographie, faites glisser le curseur **Arrondir** pour définir la quantité de courbes dans les courbes de niveau.

4. Faites glisser le curseur **Nombre de lignes** pour préciser le nombre de lignes à ajouter.

5. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé linéaire  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Eau

L'effet Eau consiste à insérer une étendue d'eau sous le sujet d'une photo et à refléter le sujet dans l'eau. Vous avez l'option de changer l'emplacement de l'eau sous le sujet. Par exemple, positionnez l'eau sous le menton d'une personne, ou sous sa taille. Vous contrôlez l'apparence des ondulations de l'eau et déterminez si l'eau paraît plus ou moins claire.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Eau :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Eau**.
3. Dans le panneau Eau, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Eau

Position	Indique l'emplacement de l'eau sous le sujet de la photo.
Amplitude	Indique la hauteur des ondulations de l'eau. Faites glisser le curseur vers la gauche pour réduire la hauteur des ondulations et la déformation causée par ces ondulations. Faites-le glisser vers la droite pour augmenter la hauteur et la déformation.
Longueur	Indique la distance entre les ondulations. Faites glisser le curseur vers la gauche pour réduire la distance entre les ondulations et augmenter la déformation causée par ces ondulations. Faites-le glisser vers la droite pour augmenter la distance et réduire la déformation.
Perspective	Modifie la taille des vagues lorsqu'elles s'éloignent du sujet. Faites glisser le curseur vers la gauche pour augmenter la taille des vagues et ainsi accroître l'illusion de distance.
Éclairage	Indique la quantité de lumière dans l'eau.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Gouttes d'eau

L'effet Gouttes d'eau consiste à faire apparaître des gouttes d'eau à la surface de la photo. Vous avez l'option de modifier le nombre et la taille des gouttes d'eau, ainsi que leur emplacement sur la photo.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Gouttes d'eau :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Gouttes d'eau**.
3. Dans le panneau Gouttes d'eau, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Gouttes d'eau

Densité	Détermine le nombre de gouttes d'eau sur la photo. Faites glisser le curseur vers la gauche pour réduire ce nombre. Faites-le glisser vers la droite pour l'augmenter.
Rayon	Détermine la taille des gouttes d'eau. Faites glisser le curseur vers la gauche pour que les gouttes d'eau semblent plus petites. Faites-le glisser vers la droite pour qu'elles semblent plus grosses.
Hauteur	Détermine la hauteur des gouttes d'eau à la surface de la photo. Faites glisser le curseur vers la gauche pour réduire la hauteur des gouttes d'eau et la déformation causée par ces gouttes. Faites-le glisser vers la droite pour augmenter la hauteur et la déformation.
Aléatoire	Indique que les gouttes d'eau seront placées de façon aléatoire. Quand vous appliquez l'effet Gouttes d'eau à une image, ACDSee Home place les gouttes de façon aléatoire. Le résultat est un effet différent chaque fois que vous appliquez le filtre. Cependant, vous pouvez définir une graine (seed) aléatoire spécifique pour que l'effet obtenu soit le même à chaque application. Pour générer une nouvelle amorce aléatoire, cliquez sur Aléatoire .

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Vagues

L'effet Vagues consiste à faire apparaître des vagues sur la photo. Vous avez l'option de modifier la distance entre les vagues. On appelle cette distance la longueur d'onde. Vous contrôlez aussi la hauteur des vagues et l'angle selon lequel elles traversent la photo.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Vagues :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Vagues**.
3. Dans le panneau Vagues, modifiez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Vagues

Longueur	Détermine la distance entre les vagues. Faites glisser le curseur vers la gauche pour réduire la distance entre les vagues et augmenter la déformation causée par ces vagues. Faites-le glisser vers la droite pour augmenter la distance et réduire la déformation.
Amplitude	Détermine la hauteur des vagues. Faites glisser le curseur vers la gauche pour réduire la hauteur des vagues et la déformation causée par ces vagues. Faites-le glisser vers la droite pour augmenter la hauteur et la déformation.
Angle	Détermine l'angle des vagues. Saisissez un nombre entre 1 et 360 ou faites glisser la flèche pour régler l'angle.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Tressage

L'effet Tressage donne l'impression que la photo a été tressée dans une tapisserie ou un panier. Vous avez l'option de modifier la largeur des bandes verticales et horizontales, la largeur des espaces entre les bandes et la couleur de l'arrière-plan que l'on voit à travers les espaces.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Tressage :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.

 Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Tressage**.
3. Dans le panneau Tressage, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Tressage

Largeur des bandes	Détermine la largeur des bandes verticales et horizontales.
Largeur des espaces	Détermine la largeur des espaces entre les bandes.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une autre couleur.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer l'effet Vent

L'effet Vent ajoute des lignes de vent, ce qui donne l'impression que les objets immobiles sur l'image bougent. Vous avez l'option de modifier les paramètres afin de personnaliser l'effet.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour appliquer l'effet Vent :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur **Vent**.
3. Dans le panneau Vent, modifiez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de l'effet Vent

Intensité	Détermine la force des lignes de vent sur l'image. Plus la valeur est élevée, plus les lignes de vent seront prononcées.
Seuil	Détermine la netteté que doit avoir un bord pour que le filtre lui applique du vent. Plus la valeur est élevée, plus le bord devra être marqué.
Probabilité de vent	Détermine la quantité de lignes de vent à ajouter à l'image.
Détection des bords	Détermine l'algorithme de détection des bords. Cet algorithme contrôle la formule permettant de détecter les bords et la direction des indicateurs de bord.
Couleur de fond	Détermine la couleur de fond. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Couleur du vent	Détermine la couleur des lignes de vent. Cochez la case Image pour utiliser les couleurs d'origine de l'image, ou cliquez sur le sélecteur de couleur pour en choisir une autre.
Angle du vent	Détermine l'angle des lignes de vent.
Aléatoire	<p>Indique que les lignes de vent seront placées de façon aléatoire.</p> <p>Quand vous appliquez l'effet Vent à une image, ACDSee Home place les lignes de vent de façon aléatoire. Le résultat est un effet différent à chaque fois que vous appliquez le filtre. Cependant, vous pouvez définir une graine (seed) aléatoire spécifique pour que l'effet obtenu soit le même à chaque utilisation.</p> <p>Pour générer une nouvelle amorce aléatoire, cliquez sur Aléatoire.</p>

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Créer un filtre d'effet spécial personnalisé

Le filtre Transformation définie par l'utilisateur sert à créer des effets spéciaux personnalisés en vue de les appliquer aux images.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour créer un filtre d'effet personnalisé :

1. En mode Éditer, dans le groupe Ajouter, sélectionnez **Effet spécial**.



Vous pouvez également accéder au menu Effets spéciaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur l'option **Transformation définie par l'utilisateur**.
3. Dans le panneau Transformation définie par l'utilisateur, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

Paramètres de transformation définie par l'utilisateur

Matrice de convolution	Indique la formule à utiliser lors de la modification de l'image. Saisissez des chiffres dans les champs de la matrice pour modifier les pixels de l'image. À l'aide d'une formule mathématique, la valeur de couleur de chaque pixel de l'image sera multipliée par le chiffre de la matrice afin de produire un effet.
Division	Indique le coefficient fractionnel de la matrice. Saisissez un chiffre dans le champ Division pour utiliser des coefficients fractionnels dans la matrice. Le produit de la matrice de convolution sera divisé par le facteur de division avant d'être appliqué à un pixel.
Polarisation	Indique la luminosité de l'image. Saisissez un chiffre dans le champ Polarisation pour modifier la luminosité de l'image. Le chiffre de la polarisation sera ajouté aux valeurs RVB de chaque pixel. Un chiffre positif éclaircira l'image; un chiffre négatif l'assombriera.
Effacer la matrice	Réinitialise la matrice.
Liste déroulante des effets spéciaux existants	Charge un modèle d'effet à utiliser en tant que point de départ pour créer votre propre effet.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Définir les paramètres de rotation et retournement d'image

Vous pouvez faire pivoter une image en fonction d'angles prédéfinis ou personnalisés.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour faire pivoter une image en fonction d'un angle personnalisé :

1. En mode Éditer, dans le groupe Géométrie, sélectionnez **Pivoter**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Pivoter depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Sélectionnez l'une ou plusieurs des options suivantes :

- Sélectionnez l'une des options d'orientation par défaut.
- Faites glisser le curseur **Redresser** vers la gauche ou la droite jusqu'à ce que l'image paraisse d'aplomb.
- Cliquez sur le bouton **Horizontal** ou **Vertical**, puis utilisez les outils comme décrit ci-dessous.
- Sélectionnez **Recadrer l'image redressée** si vous voulez recadrer l'image après son redressement.
- Sélectionnez **Conserver l'image redressée** si vous ne voulez pas recadrer l'image redressée. Sélectionnez dans la liste déroulante **Couleur de remplissage** la couleur que vous voulez afficher derrière l'image redressée.
- Sélectionnez **Afficher la grille de recouvrement** pour afficher une grille sur l'image. Cette grille peut vous aider à redresser l'image et à comprendre comment l'image sera recadrée.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **Terminer** pour appliquer les changements et fermer le panneau.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Icônes de rotation

Horizontal



Cliquez sur l'icône Horizontal, puis utilisez le pointeur de la souris pour dessiner sur l'image une ligne que vous voulez définir en tant que ligne horizontale.

Vertical



Cliquez sur l'icône Vertical, puis utilisez le pointeur de la souris pour dessiner sur l'image une ligne que vous voulez définir en tant que ligne verticale.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Retourner

La fonction Retourner du mode Éditer permet de retourner une image verticalement et horizontalement.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour retourner une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Géométrie, sélectionnez **Retourner**.

 Vous pouvez également accéder à l'outil Retourner depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Effectuez l'une des opérations suivantes, ou les deux :

- Cochez la case **Retournement horizontal**.
- Cochez la case **Retourner vertical**.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Terminer** pour appliquer les changements et fermer le panneau.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.

 Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

Recadrer

Vous pouvez utiliser l'outil Recadrer pour supprimer les parties indésirables de vos images, ou pour réduire le canevas de l'image à une taille déterminée. Vous pouvez également activer le positionnement relatif, qui est utile pour créer des paramètres permettant de recadrer une sélection d'images par lots.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

 En zoom avant, maintenez la **barre d'espace** enfoncée pour recadrer l'image.

Pour recadrer une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Géométrie, sélectionnez **Recadrer**.

 Vous pouvez également accéder à l'outil Recadrer depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Resize la fenêtre de recadrage, puis placez-la sur la zone de l'image à conserver..
3. Pour assombrir les parties de l'image situées à l'extérieur de la fenêtre de recadrage, faites glisser le curseur **Assombrir l'extérieur de la zone** vers la gauche. Faites glisser ce curseur vers la droite pour éclaircir la zone située à l'extérieur de la fenêtre de recadrage.
4. Cliquez sur **Estimer la nouvelle taille** pour voir combien pèsera le fichier image après le recadrage.
5. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminer** pour recadrer l'image et fermer la boîte de dialogue.
 - Cliquez sur **Annuler** pour fermer la boîte de dialogue sans recadrer l'image..

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Comment redimensionner la fenêtre de recadrage

Vous pouvez redimensionner la fenêtre de recadrage de plusieurs façons :

- En faisant glisser les bords de la fenêtre de recadrage jusqu'à la taille voulue.
- En indiquant une taille exacte en pixels, pouces, centimètres ou millimètres.
- En appliquant un ratio pour contraindre les proportions de la fenêtre.

Pour redimensionner la fenêtre de recadrage en la faisant glisser :

1. Placez le pointeur sur le bord ou le coin de la fenêtre de recadrage jusqu'à ce qu'il se transforme en flèche à deux pointes.
2. Faites glisser la bordure de la fenêtre de recadrage jusqu'à la taille voulue.

Pour préciser une taille exacte pour la fenêtre de recadrage :

1. Saisissez les proportions voulues pour la fenêtre de recadrage dans les champs **Largeur** et **Hauteur**.
2. Dans la liste déroulante **Unités**, sélectionnez une unité de mesure.
3. Utilisez le zone de sélection **numérique points par pouce** pour indiquer une résolution.

Pour contraindre la fenêtre de recadrage à certaines proportions :

1. Cochez la case **Contraindre les proportions du recadrage**.
2. Sélectionnez un ration dans la liste déroulante.
3. Cliquez sur le bouton **Rotation** si vous souhaitez modifier l'orientation de la fenêtre de recadrage.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Placez le curseur sur le bord de la fenêtre de recadrage jusqu'à ce qu'il se transforme en flèche double, puis faites glisser le bord de la fenêtre de recadrage jusqu'à la taille voulue.
 - Utilisez la boîte de dialogue **Largeur** ou **Hauteur** pour spécifier une dimension pour un côté de la fenêtre de recadrage. ACDSee Home redimensionne automatiquement l'autre dimension en fonction du rapport sélectionné.

Pour redimensionner la fenêtre de recadrage en utilisant le positionnement relatif :

Vous pouvez activer le positionnement relatif pour spécifier comment vous voulez que votre image soit recadrée. Cela peut être particulièrement utile pour le recadrage par lots.

1. Cochez la case **Activer le positionnement relatif**.
2. Choisissez dans les paramètres horizontaux si vous souhaitez positionner le recadrage à partir des bords gauche ou droit, et la distance en pixels ou en pourcentage.
3. Choisissez dans les paramètres verticaux si vous souhaitez positionner le recadrage à partir des bords gauche ou droit, et la distance en pixels ou en pourcentage.

Redimensionner

Vous pouvez redimensionner une image en ajustant ses dimensions; le programme reconnaît les dimensions en pixels, en pourcentage, en taille réelle et en taille d'impression. Vous avez aussi l'option de choisir des proportions et un filtre de ré-échantillonnage pour ajuster l'aspect de l'image redimensionnée.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour redimensionner une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Géométrie, sélectionnez **Redimensionner**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Redimensionner depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Sélectionnez l'une des options de redimensionnement suivantes :
 - **Pixels** : redimensionne l'image en fonction de dimensions en pixels précises.
 - **Pourcentage** : redimensionne l'image en un pourcentage de l'original.
 - **Taille réelle/d'impression dans** : redimensionne l'image pour qu'elle corresponde à une taille de sortie spécifique. Cliquez sur la liste déroulante pour indiquer une unité de mesure.
3. Si vous voulez conserver un rapport largeur sur hauteur particulier, cochez la case **Conserver le rapport d'image**, puis sélectionnez l'une des options suivantes dans la liste déroulante :
 - **Original** : Conserve le rapport largeur sur hauteur de l'image d'origine.
 - **1 x 1** : Modifie la largeur et la hauteur de sorte qu'elles soient égales.
 - **2 x 3** : Modifie les dimensions de sorte que les proportions largeur sur hauteur soit de 2:3.
 - **3 x 2** : Modifie les dimensions de sorte que les proportions largeur sur hauteur soit de 3:2.
 - **3 x 5** : Modifie les dimensions de sorte que les proportions largeur sur hauteur soit de 3:5.
 - **5 x 3** : Modifie les dimensions de sorte que les proportions largeur sur hauteur soit de 5:3.
 - **Personnalisé** : applique un ratio personnalisé. Saisissez un rapport largeur sur hauteur dans la boîte de dialogue **Rapport d'image personnalisé**.
4. Sélectionnez un filtre de redimensionnement dans la liste déroulante **Filtre de redimensionnement**.
5. Sous l'option de redimensionnement sélectionnée à l'étape 3, saisissez les nouvelles dimensions de l'image dans les cases **Largeur** et **Hauteur**. Si vous avez sélectionné Taille réelle/d'impression, cliquez sur la liste déroulante **Résolution**, puis sélectionnez une résolution pour l'image de sortie (en points par pouce).
6. Pour estimer la taille de l'image de sortie, cliquez sur **Estimer la nouvelle taille**.
7. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer vos modifications et fermer la boîte de dialogue Redimensionner.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Conseils de redimensionnement :

- Conservez la qualité des images en ne les réduisant que de 33 %, 50 % ou 66 %. Les autres pourcentages peuvent déformer les proportions.

- Évitez de redimensionner plusieurs fois une image. Chaque redimensionnement change légèrement l'orientation des pixels de l'image. Par conséquent, des redimensionnements répétés peuvent modifier la couleur et l'apparence. Si votre première tentative de redimensionnement ne produit pas l'effet voulu, cliquez sur le bouton Annuler.
- Évitez d'augmenter la taille d'une image. Le fait d'agrandir une image rend ses pixels plus visibles, ce qui entraîne un effet de grain.

Paramètres de redimensionnement en pixels et action résultante

Vous pouvez réduire et agrandir la taille d'une ou plusieurs images à partir du mode Gérer en saisissant une nouvelle dimension en pixels. Pour en savoir davantage sur comment redimensionner une image à l'aide des dimensions en pixels, veuillez consulter la rubrique [Redimensionner](#) ou [Redimensionner par lot](#).



Le fait d'agrandir une image tend à la pixéliser, ce qui en réduit la qualité. Il vaut donc mieux éviter d'agrandir les images.

Paramètres de redimensionnement	Option d'adaptation	Action
Agrandir seulement		
	Largeur seulement	Redimensionne l'image si les dimensions indiquées sont supérieures aux dimensions d'origine. La largeur est augmentée jusqu'à la valeur indiquée et la hauteur est augmentée pour conserver les proportions.
	Hauteur seulement	Redimensionne l'image si les dimensions indiquées sont supérieures aux dimensions d'origine. La hauteur est augmentée jusqu'à la valeur indiquée et la largeur est augmentée pour conserver les proportions.
	Largeur et hauteur	Redimensionne l'image si les dimensions indiquées sont supérieures aux dimensions d'origine. La largeur et la hauteur sont augmentées jusqu'à s'approcher au maximum de la valeur indiquée, tout en conservant les proportions.
	Largeur ou hauteur (image la plus grande)	Redimensionne l'image si les dimensions indiquées sont supérieures aux dimensions d'origine. La largeur ou la hauteur est augmentée à la valeur la plus proche de la valeur indiquée qui permet de maximiser la taille de l'image tout en conservant les proportions.
Réduire seulement		
	Largeur seulement	Redimensionne l'image si les dimensions indiquées sont inférieures aux dimensions d'origine. La largeur est réduite jusqu'à la valeur indiquée et la hauteur est réduite pour conserver les proportions.

Paramètres de redimensionnement	Option d'adaptation	Action
	Hauteur seulement	Redimensionne l'image si les dimensions indiquées sont inférieures aux dimensions d'origine. La hauteur est réduite jusqu'à la valeur indiquée et la largeur est réduite pour conserver les proportions.
	Largeur et hauteur	Redimensionne l'image si les dimensions indiquées sont inférieures aux dimensions d'origine. La largeur et la hauteur sont réduites jusqu'à s'approcher au maximum de la valeur indiquée, tout en conservant les proportions.
	Largeur ou hauteur (image la plus grande)	Redimensionne l'image si les dimensions indiquées sont inférieures aux dimensions d'origine. La largeur ou la hauteur est réduite jusqu'à s'approcher au plus près de la valeur indiquée afin de maximiser la taille de l'image, tout en conservant les proportions.
Agrandir ou réduire		
	Largeur seulement	Redimensionne la largeur en fonction de la valeur indiquée et redimensionne la hauteur à la valeur nécessaire pour conserver les proportions.
	Hauteur seulement	Redimensionne la hauteur en fonction de la valeur indiquée et redimensionne la largeur à la valeur nécessaire pour conserver les proportions.
	Largeur et hauteur	Redimensionne l'image en fonction de la largeur et de la hauteur indiquées. La largeur et la hauteur sont redimensionnées jusqu'à s'approcher au maximum de la valeur

Paramètres de redimensionnement	Option d'adaptation	Action
		indiquée, tout en conservant les proportions.
	Largeur ou hauteur (image la plus grande)	Redimensionne l'image en fonction de la largeur et de la hauteur indiquées. La largeur ou la hauteur est modifiée jusqu'à s'approcher au plus près de la valeur indiquée afin de maximiser la taille de l'image, tout en conservant les proportions.

Ajuster l'exposition

La fonction Exposition sert à ajuster l'exposition, le contraste et l'éclairage secondaire d'une image.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que [préréglage](#) en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour ajuster l'exposition des images :

1. En mode Éditer, dans le groupe Exposition/Éclairage, sélectionnez **Exposition**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Exposition depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Appliquer** pour appliquer vos modifications; vous pourrez alors choisir une autre fonction pour en modifier les paramètres au besoin.
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer les changements et fermer le panneau.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Paramètres d'exposition

Exposition	Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter l'exposition et vers la gauche pour la réduire.
Auto	Cliquez sur le bouton Auto pour régler automatiquement le niveau d'exposition.
Contraste	Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter le contraste et vers la gauche pour le réduire.
Lumière d'appoint	Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter la quantité de lumière dans les zones sombres de l'image, ou vers la gauche pour réduire l'éclairage secondaire. La lumière d'appoint éclaircit les zones sombres de l'image.
Avertissement d'exposition 	Souligne les zones surexposées et sous-exposées de l'image. Les pixels surexposés deviennent rouges et les pixels sous-exposés verts. L'icône est grise lorsqu'elle est désactivée, et devient jaune si vous l'activez.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Ajuster les niveaux

La fonction Niveaux permet d'ajuster avec précision les niveaux de contraste et de luminosité.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour régler les niveaux des images :

1. En mode Éditer, dans le groupe Exposition/Éclairage, sélectionnez **Niveaux**.

 Vous pouvez également accéder à l'outil Niveaux depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous afin de régler manuellement les niveaux de contraste et de luminosité.
- Cliquez sur **Auto** et sélectionnez une option de menu pour ajuster automatiquement les propriétés de l'image.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Cliquez sur **Appliquer** pour que vos changements prennent effet.
- Cliquez sur **Terminer** pour appliquer vos modifications et fermer la boîte de dialogue Niveaux.
- Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut..
Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Paramètres de la fonction Niveaux

Canal	Détermine la luminance ou la couche de couleur à ajuster.
Ombres	<p>Détermine le point noir d'une image.</p> <p>Pour définir la zone la plus noire d'une image, vous pouvez soit faire glisser le curseur, soit saisir un nombre entre 0 et 255 dans la case correspondante. Plus la valeur est élevée, plus les zones de couleur foncées sont assombries. Vous pouvez aussi cliquer sur la flèche pour la régler automatiquement sur la zone où commence le point noir de l'image.</p>
Tons moyens	<p>Définit les tons moyens d'une image.</p> <p>Faites glisser le curseur ou saisissez un nombre dans la case prévue à cet effet. Plus les valeurs sont élevées, plus l'image paraîtra lumineuse ; plus les valeurs sont basses, plus elle paraîtra sombre. Vous pouvez aussi cliquer sur la flèche pour la régler automatiquement sur le ton moyen de l'image.</p>
Rehauts	<p>Indique le point blanc d'une image.</p> <p>Pour définir la zone la plus blanche d'une image, vous pouvez soit faire glisser le curseur, soit saisir un nombre entre 0 et 255 dans la case correspondante. Plus la valeur est élevée, plus les zones de couleur foncées sont claires. Vous pouvez aussi cliquer sur la flèche pour la régler automatiquement sur la zone où commencent les rehauts de l'image.</p>
Auto	<p>Sélectionnez l'une des options suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ajuster le contraste : analyse et ajuste automatiquement le contraste de l'image. • Ajuster la couleur et le contraste : analyse et ajuste automatiquement chaque canal de couleur indépendamment, puis ajuste le contraste. • Ajuster la couleur et la luminosité : analyse et ajuste automatiquement la couleur et la luminosité de l'image. • Tolérance : Ouvre la boîte de dialogue Paramètres de tolérance. Spécifiez le pourcentage maximal de découpage pour les niveaux noir et blanc, puis cliquez sur OK. ACDSee Home ajuste automatiquement les niveaux de l'image.
Sélecteur de point noir 	Cliquez sur le sélecteur de point noir , puis cliquez sur la zone de l'image à définir en tant que point noir.
Sélecteur de point gris 	Cliquez sur le sélecteur de point gris , puis cliquez sur la zone de l'image à définir en tant que point gris.

Sélecteur de point blanc



Cliquez sur le sélecteur de **point blanc**, puis cliquez sur la zone de l'image à définir en tant que point blanc.



Cliquez ici et là sur une image avec le sélecteur pipette; vous remarquerez que les valeurs RVB changent en conséquence. Ces chiffres indiquent les valeurs RVB du pixel situé sous la pipette. Les valeurs R V B représentent le pixel source (sans traitement) et le pixel actuel, tel qu'il s'affiche à l'écran.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

Ajuster automatiquement les niveaux

La fonction Exposition sert à ajuster l'exposition, le contraste et l'éclairage secondaire d'une image. Vous pouvez enregistrer les paramètres en tant que



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

En mode Éditer, dans le groupe :

1. En mode Éditer, dans le groupe Exposition/Éclairage, sélectionnez **Niveaux auto**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Niveaux auto depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Sélectionnez l'une des options suivantes:

- **Contraste automatique et couleur** : Ajuste les différences de couleur, la luminosité et équilibre les canaux RVB.
- **Contraste automatique** : ajuste les différences de couleur et la luminosité uniquement.

- **Couleur auto** : Équilibre les canaux RVB dans l'image, sans modifier la luminosité ou le contraste.
3. Utilisez le curseur **Force** pour régler avec précision la quantité d'exposition à appliquer.
 4. Cliquez sur **Avertissement d'exposition** pour rendre visibles les pixels surexposés et sous-exposés. Les pixels surexposés deviennent rouges et les pixels sous-exposés verts.
 5. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Ajuster les courbes de tonalité en mode Éditer

En mode **Éditer**, l'outil de **Courbes de tons** modifie la plage de tons d'une image. Le Filtrage des canaux intégré au volet **Courbes de tons** ajuste l'ensemble de l'image (RVB) ou certaines couleurs (rouge, vert et bleu).

 Enregistrer les paramètres ajustés sous forme de préréglages pour une utilisation future.

Pour ajuster les courbes de luminosité :

1. En mode **Éditer**, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Dans le volet **Menu Filtre**, sous le groupe **Exposition/Lumière**, sélectionnez **Courbes de tonalité**,

- Sélectionnez **Filtre | Exposition/Lumière | Courbes de tonalité** dans le menu principal, ou
 - Appuyez sur **U**.
2. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
 3. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Cliquez sur **Appliquer** pour accepter les modifications et rester dans l'outil.
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter les modifications et fermer l'outil.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler les modifications et fermer l'outil.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Courbes de tonalité – Options

Canal	Indique les canaux de couleurs à ajuster. Les options incluent le RVB, le rouge, le vert et le bleu.
Afficher l'histogramme	Affiche ou masque l'histogramme.
Histogramme	Affiche un graphique présentant les niveaux de couleurs pour l'image, en fonction du canal sélectionné. Cliquez et faites glissez la ligne pour manipuler la courbe. Notez que lorsqu'un point est cliqué sur la courbe, un Boîte d'information sur le nœud apparaît dans le coin supérieur gauche de l'histogramme. La Boîte d'information sur le nœud contient les valeurs d'entrée et de sortie pour les pixels, lesquelles s'affichent en blocs de couleurs pour offrir une représentation visuelle. La Boîte d'information sur le nœud vous permet de savoir qu'un pixel de la valeur d'entrée sera en changé en valeur de sortie. Par exemple, si la valeur d'entrée est 40 et que la valeur de sortie est 80, tous les pixels dont la valeur est de 40 passeront à 80. Chaque clic sur la courbe y ajoute un nouveau point. Vous pouvez déplacer les points vers le haut et vers le bas. Pour supprimer un point, faites un clic droit sur le nœud et sélectionnez Supprimer le point .
Sélecteur de couleurs	Faites glissez le curseur sur l'image pour le transformer en sélecteur de couleur qui récupérera les valeurs RVB et luminance du point où il se trouve. Cliquez sur le ton que vous désirez sur l'image pour ajouter un point correspondant à la courbe de réglage.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

Paramètres d'éclairage

La fonction Light EQ™ sert à ajuster les zones trop sombres ou trop claires d'une photo, sans toucher les autres zones. Vous pouvez également éclaircir les zones trop sombres et assombrir les zones trop claires. C'est une fonction que vous utiliserez par exemple sur la photo d'une personne qui se détache contre un arrière-plan clair, comme la mer ou une fenêtre.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

L'outil Light EQ™ vous permet d'effectuer des réglages rapides et faciles. ACDSee Home analyse la photo et change automatiquement les réglages de l'image, éclaircissant, par exemple, les images trop sombres. analyse la photo et change automatique les réglages de l'image, éclaircissant, par exemple, les images trop sombres. En ouvrant la fonction Light EQ™, « 1 étape » ajuste automatiquement l'exposition. Pour une approche plus manuelle, l'onglet Basique vous permet de cliquer sur le bouton Auto, pour permettre à ACDSee Home de réaliser une analyse complète de la photo et d'ajuster automatiquement la valeur des curseurs. Vous pouvez également cliquer directement sur une zone de l'image (en général, le sujet de la photo) afin de générer automatiquement les paramètres optimaux pour cette zone.

- Onglet **1 étape** : pour un réglage facile et rapide de l'exposition.
- L'onglet **Basique** permet d'effectuer des modifications rapides à l'aide de trois simples curseurs. ACDSee Home analyse la photo et change automatiquement les réglages de l'image, éclaircissant, par exemple, les images trop sombres. analyse la photo et change automatique les réglages de l'image, éclaircissant, par exemple, les images trop sombres. En cliquant sur le bouton **Auto**, vous pouvez demander à ACDSee Home d'analyser entièrement la photo et de définir automatiquement la position des curseurs. Vous pouvez également cliquer directement sur une zone de l'image (en général, le sujet de la photo) afin de générer automatiquement les paramètres optimaux pour cette zone.

Pour ouvrir l'outil Light EQ™, procédez comme suit :

En mode Éditer, dans le groupe Exposition/Éclairage, sélectionnez **Light EQ™**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Light EQ depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

Commandes de Light EQ™

Clic sur un curseur avec le bouton droit	Cliquez sur un curseur avec le bouton droit de la souris pour le réinitialiser.
Avertissement d'exposition 	Cliquez sur Avertissement d'exposition pour rendre visibles les zones surexposées et sous-exposées. Les pixels surexposés deviennent rouges et les pixels sous-exposés verts. Vous pouvez momentanément activer ou désactiver l'avertissement d'exposition en maintenant enfoncée la touche E .
Auto	Cliquez sur ce bouton pour autoriser le logiciel à analyser la photo et à lui appliquer les paramètres optimaux en fonction du nombre de pixels clairs et sombres qu'elle contient. Plus une photo est sombre, plus l'éclaircissement sera prononcé.
Terminé	Cliquez pour appliquer vos modifications et fermer la boîte de dialogue.
Annuler	Cliquez pour appliquer vos modifications et fermer la boîte de dialogue.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Utiliser l'onglet 1-Step

En ouvrant une photo avec la fonction Light EQ™, 1-Step applique automatiquement un ajustement de l'exposition. Vous pouvez affiner l'image encore davantage en utilisant le curseur Quantité. Pressez le bouton **Réinitialiser** pour retourner à l'ajustement automatique 1-Step.

Onglet Général

Pour ajouter de la luminosité aux zones sombres :

1. Faites glisser le curseur **Ombres** vers la droite pour ajouter de la luminosité.
2. Ajustez les paramètres comme décrit dans le tableau ci-dessous.

Pour assombrir les zones trop claires :

1. Faites glisser le curseur **Surlignage** vers la gauche pour assombrir et rétablir les détails dans les zones trop claires.
2. Ajustez les paramètres comme décrit dans le tableau ci-dessous.

Pour ajuster les tons moyens trop clairs ou trop sombres :

1. Faites glisser le curseur **Tons moyens** vers la droite ou vers la gauche pour éclaircir ou assombrir les tons moyens.
2. Ajustez les paramètres comme décrit dans le tableau ci-dessous.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Réduction de l'halo

Vous pouvez utiliser l'outil Dehaze pour restaurer le contraste, les détails et les couleurs de vos clichés. Cet outil est particulièrement utile quand vous traitez des images entourées d'un halo lumineux. Un halo peut apparaître lorsque de la poussière, de la fumée ou d'autres particules assombrissent la clarté de l'image, en particulier le ciel.

Pour enlever l'halo d'une image, procédez comme suit :

1. En mode Éditer, dans le groupe Exposition/Éclairage, sélectionnez **Dehaze**.

 Vous pouvez également accéder à l'outil Dehaze depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Faites glisser le curseur **Quantité** pour contrôler l'intensité de la correction.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Ajuster la balance des blancs

La fonction Balance des blancs sert à estomper une teinte indésirable. Par exemple, si vous prenez une photo au moment d'un coucher de soleil et que l'image obtenue a une teinte rougeâtre, utilisez la fonction Balance des blancs pour la supprimer.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que **préréglage** en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour supprimer une dominante de couleur d'une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Couleur, sélectionnez **Balance des blancs**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Balance des blancs depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Cliquez sur une zone de l'image qui doit être blanche ou grise. Le carré de couleur affiche la couleur du pixel d'origine sur la gauche, et du pixel modifié sur la droite.
3. Faites glisser le curseur de température vers la gauche (plus de bleu) ou vers la droite (plus de jaune) pour sélectionner une température de couleur spécifique.
4. Faites glisser le curseur de teinte vers la gauche (plus de magenta) ou vers la droite (plus de vert) afin de retrouver les paramètres de balance des blancs que vous avez sélectionnés lorsque vous avez pris la photo.
5. Pour modifier l'intensité du changement à apporter à la balance des blancs, faites glisser le curseur d'intensité. Plus le paramètre est élevé, moins il restera de la couleur indésirable sur l'image.
6. Cliquez sur **Terminer** pour enregistrer vos changements, ou cliquez sur **Annuler** pour retourner à la fenêtre principale du mode Éditer sans les enregistrer.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez sélectionner l'option **Mettre en surbrillance les pixels neutres** pour créer un masque de balance des blancs sur votre image. Les pixels plus blancs représentent les zones de faible saturation de couleur, tandis que les pixels plus sombres représentent les zones de saturation de couleur plus élevée.

 Si vous n'arrivez pas à obtenir l'effet souhaité, cliquez sur une zone de l'image d'une tonalité blanche ou grise différente.

 Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Ajuster la couleur avec l'Égaliseur de couleurs

Vous pouvez utiliser l'outil Égaliseur de couleurs en mode Éditer pour ajuster les couleurs globales dans une image ou chaque couleur individuellement. Les outils avancés permettent de peaufiner les subtilités des couleurs, ou de modifier complètement les couleurs dans vos images.

L'Égaliseur de couleurs est particulièrement utile quand vous voulez modifier une seule couleur dans une image. Si vous avez une image avec une voiture jaune, vous pouvez utiliser l'onglet Saturation pour saturer le jaune, ou utiliser l'onglet Luminosité pour l'éclaircir. Dans l'onglet Teinte, vous pouvez faire passer la couleur de la voiture du jaune au rose. Dans l'onglet contraste, vous pouvez ajuster le contraste du jaune et utiliser le curseur Balance pour cibler la plage de luminosité de cet ajustement de contraste.

Vous pouvez ensuite utiliser les Ajustements globaux pour apporter des modifications afin d'équilibrer les couleurs de votre image. La vivacité ajuste la vivacité des couleurs, la saturation affecte la force des couleurs, le décalage des couleurs ajuste la teinte sans affecter la luminosité, la teinte change les couleurs et la luminosité affecte la luminosité de l'image entière. Vous pouvez également ajuster la couleur en utilisant les curseurs Rouge, Vert et Bleu pour augmenter ou diminuer l'équilibre de ces couleurs.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.



Si vous avez une image avec une voiture jaune et un bâtiment jaune en arrière-plan, vous pouvez modifier uniquement la voiture grâce aux outils de sélection. Sélectionnez la voiture à l'aide de ces outils de sélection, puis modifiez les paramètres de couleur.

Pour ajuster une couleur :

1. En mode Éditer, dans le groupe Couleur, sélectionnez **Égaliseur de couleurs**.



Vous pouvez également accéder à l'outil **Égaliseur de couleurs** depuis le menu déroulant **Filtrer** ou la barre d'outils **Filtre**.

2. Sélectionnez l'un des onglets de l'Égaliseur de couleurs ou l'un des curseurs de la section Ajustements globaux, et ajustez-en les paramètres comme décrit dans les tableaux ci-dessous.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Appliquer** pour que vos changements prennent effet.
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer les changements et fermer le panneau.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



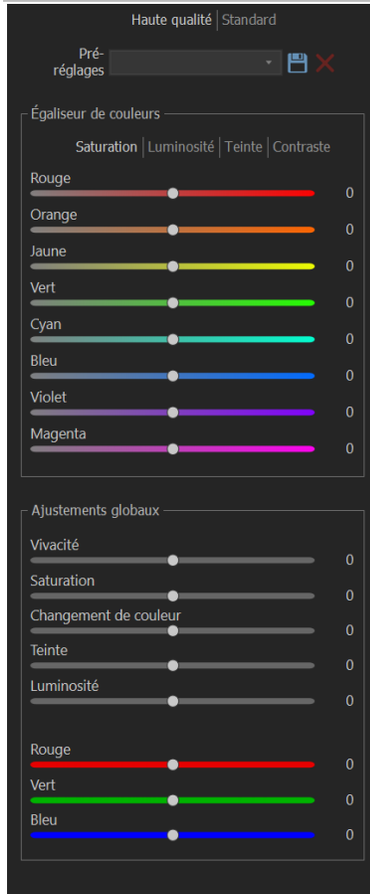
Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

En haut du volet **Égaliseur de couleurs**, choisissez entre **Haute qualité** ou **Standard**. Ajustez les couleurs de l'image individuellement. Le mode **Haute qualité** utilise les modèles colorimétriques les plus modernes, ce qui rend les nuances plus faciles à percevoir et rehausse la qualité. Le mode **Standard** prend en charge les images précédemment développées et vous permet d'ajuster les couleurs individuellement ou de faire des ajustements globaux.

Options de l'Égaliseur de couleurs - Haute qualité.



Pré- réglages

Dans le menu déroulant des pré-réglages, vous pouvez choisir parmi les pré-réglages existants, ou enregistrer l'une de vos modifications actuelles en tant que pré-réglage, en utilisant l'icône de sauvegarde. 

Égaliseur de couleurs

Curseurs Saturation, Luminosité et Teinte

Ajustez chaque couleur individuellement en faisant glisser les curseurs vers la droite pour augmenter l'intensité ou vers la gauche pour la réduire. Vous pouvez également saisir un nombre dans les champs pour des ajustements précis.

Vous pouvez également sélectionner une couleur précise à ajuster en plaçant votre curseur sur l'image pour que l'icône de la double flèche apparaisse. Placez le pointeur sur l'image afin qu'il prenne la forme d'une flèche à deux pointes, puis cliquez et faites glisser la souris vers le haut ou le bas pour ajuster la couleur sous le pointeur. Les curseurs de couleur concernés s'ajustent automatiquement lorsque vous déplacez votre pointeur.

Les curseurs ont les effets suivants :

- **Saturation:** faites glisser vers la gauche pour diminuer la saturation et vers la droite pour l'augmenter.

- **Luminosité:** ajuste la luminosité de l'image.
- **Teinte:** ajuste la teinte de l'image.

Curseurs de contraste

Ajustez chaque couleur individuellement en faisant glisser les curseurs vers la droite pour augmenter l'intensité ou vers la gauche pour la réduire. Vous pouvez également saisir un nombre dans les champs pour des ajustements précis.

Vous pouvez également sélectionner une couleur précise à ajuster en plaçant votre curseur sur l'image pour que l'icône de la double flèche apparaisse. Placez le pointeur sur l'image afin qu'il prenne la forme d'une flèche à deux pointes, puis cliquez et faites glisser la souris vers le haut ou le bas pour ajuster la couleur sous le pointeur. Les curseurs de couleur concernés s'ajustent automatiquement lorsque vous déplacez votre pointeur.

Dans l'onglet Contraste, une fois que vous avez ajusté le contraste, vous pouvez ajuster la balance des contrastes, ce qui détermine si le contraste sera appliqué aux couleurs plus claires ou plus foncées de l'image.

Ajustements généraux

Curseurs

Faites glisser les curseurs

**Vibrance,
Saturation,
Changement
de couleur,
Teinte et
Luminosité**

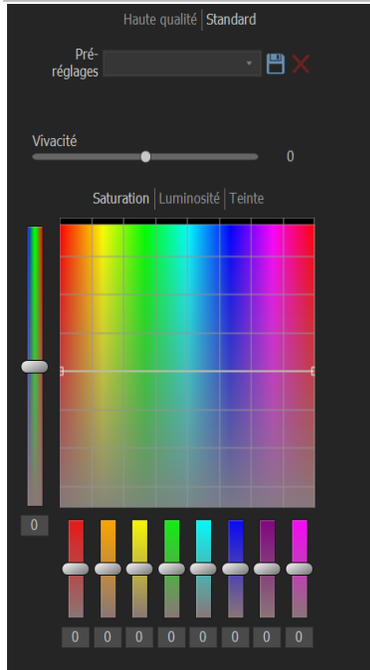
pour effectuer des ajustements globaux. Ils auront les effets suivants :

- **Vivacité:** ajustez la vivacité de l'image sans affecter les teintes de peau.
- **Saturation:** faites glisser vers la gauche pour diminuer la saturation et vers la droite pour l'augmenter.
- **Changement de couleur:** ajuste la teinte sans affecter la luminosité.
- **Teinte:** ajuste la teinte de l'image.
- **Luminosité:** ajuste la luminosité de l'image.

**Curseurs
rouge, vert et
bleu**

Faites glisser les curseurs pour effectuer des ajustements globaux sur les canaux rouge, vert et bleu de votre image.

Options de l'Égaliseur de couleurs - Standard.



Pré- réglages

Dans le menu déroulant des pré-réglages, vous pouvez choisir parmi les pré-réglages existants, ou enregistrer l'une de vos modifications actuelles en tant que pré-réglage, en utilisant l'icône de sauvegarde. 

Vivacité

Faites glisser le curseur pour ajuster la vivacité de l'image sans modifier les teints de peau.

Curseur vertical

Le curseur vertical applique des ajustements à l'image entière. Il entraîne les effets suivants sur les onglets :

- **Saturation:** ajuste la saturation des niveaux de gris à une forte saturation.
- **Luminosité:** ajuste la luminosité de l'image.
- **Teinte:** ajuste la teinte de l'image.

Vous pouvez aussi saisir un nombre dans la case sous le curseur afin de définir le paramètre avec encore plus de précision.

Ajustements directs sur l'image

Placez votre curseur sur l'image pour afficher la flèche à double pointe. Placez le pointeur sur l'image afin qu'il prenne la forme d'une flèche à deux pointes, puis cliquez et faites glisser la souris vers le haut ou le bas pour ajuster la couleur sous le pointeur. La valeur des courbes et des curseurs de couleur s'ajustent automatiquement à mesure que vous déplacez la souris. La flèche noire vers le bas, sur le graphique, indique la couleur que vous ajustez.

La courbe s'affiche en noir sur le graphique, et vous ne pouvez pas l'ajuster directement. Pour affiner l'image encore davantage, vous pouvez modifier la courbe blanche. Quand vous ajustez la courbe blanche, la courbe noire s'adapte automatiquement. Vous pouvez aussi saisir un nombre dans la case sous chaque curseur afin de définir le paramètre avec encore plus de précision.

Curseurs des couleurs

Permet de définir chaque couleur en utilisant un curseur qui lui est propre. Sélectionnez la

couleur puis cliquez sur les curseurs et faites-les glisser. Vous pouvez aussi saisir un nombre dans la case sous chaque curseur afin de définir le paramètre avec encore plus de précision.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Convertir en noir et blanc

Les fonctions relatives aux images en niveaux de gris vous permettent de contrôler les couches de luminosité, de rouge, de vert et de bleu ainsi que la luminosité générale, et ainsi créer un résultat époustouflant. Utilisez la fonction Convertir en noir et blanc pour mettre l'accent sur différentes zones ou différents aspects d'une photo, mais aussi pour modifier son atmosphère et sa tonalité.

Si vous faites passer votre souris sur un curseur et regardez l'effet obtenu dans le petit aperçu, celui-ci vous montrera quelles couches ont une incidence sur quelles parties de l'image. Vous serez alors en mesure de juger l'effet de chaque curseur sur l'image.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour créer une image en niveaux de gris :

1. En mode Éditer, dans le groupe Couleur, sélectionnez **Convertir en noir et blanc**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Noir et blanc depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Ajustez les paramètres comme décrit dans le tableau ci-dessous.
3. Cliquez sur **Terminer** pour enregistrer vos changements, ou cliquez sur **Annuler** pour retourner au menu Filtrer.

Paramètres de niveaux de gris

Onglet luminosité :

Dans l'onglet Luminosité, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Faites glisser un curseur de couleur, ou cliquez sur l'image (à l'endroit où une couleur se trouvait précédemment) et faites glisser vers le haut ou vers le bas pour modifier la luminosité de certains tons. Vous pouvez par exemple faire glisser votre curseur sur une zone de ciel pour modifier la luminosité du bleu.
- Faites glisser le curseur **Pourcentage de rouge** vers la gauche ou la droite.
Plus il y a de rouge dans un pixel, plus ce curseur aura d'effet sur ce pixel. La zone de rouge de l'image sera éclaircie ou assombrie davantage que les autres zones.
- Faites glisser le curseur **Pourcentage de vert** vers la gauche ou la droite.
Plus il y a de vert dans un pixel, plus le curseur vert aura d'effet sur ce pixel. La zone de vert de l'image sera éclaircie ou assombrie davantage que les autres zones.
- Faites glisser le curseur **Pourcentage de bleu** vers la gauche ou la droite.
Plus il y a de bleu dans un pixel, plus le curseur bleu aura d'effet sur ce pixel. La zone de bleu de l'image sera éclaircie ou assombrie davantage que les autres zones.
- Faites glisser le curseur **Pourcentage de luminosité** vers la droite ou la gauche pour éclaircir ou assombrir toute l'image.



Pour rétablir la valeur d'un curseur à zéro, cliquez sur celui-ci avec le bouton droit de la souris.

Onglet contraste :

Vous pouvez augmenter ou diminuer le contraste de chaque couleur. En outre, vous pouvez indiquer la gamme de luminosité qui sera ciblée par cet ajustement pour chaque couleur.

Dans l'onglet contraste, effectuez les opérations suivantes :

Force : Pour ajuster le contraste sur des tons de couleurs spécifiques, faites glisser un curseur de couleur, ou cliquez sur l'image (à l'endroit où une couleur se trouvait précédemment) et faites glisser vers le haut ou vers le bas.

Balance : pour définir la plage de luminosité ciblée pour l'ajustement du contraste, réglez le curseur pour que les détails ressortent des rehauts ou des ombres. Pour faire ressortir les détails des tons moyens, réglez les curseurs Balance sur 0.



Maintenez la touche **Maj** enfoncée tout en cliquant sur l'image et en faisant glisser jusqu'au curseur Balance correspondant à la couleur.



Pour rétablir la valeur d'un curseur à zéro, cliquez sur celui-ci avec le bouton droit de la souris.

En bas du volet Convertir en noir et blanc, vous pouvez utiliser les curseurs Quantité et Teinte pour réintroduire de la couleur dans l'image. Sélectionnez la couleur à l'aide du curseur Teinte. Le degré de saturation de la couleur réintroduite dans un pixel donné dépend à la fois du degré de couleur/saturation dans l'image d'origine, et de la valeur du curseur Quantité.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Appliquer un virage partiel

Le virage partiel est une puissante technique utilisée à l'origine en photographie argentique et qui consiste à teinter les rehauts et les ombres.

La fonction Virage partiel vous permet de modifier les nuances et la saturation des rehauts et des ombres au gré de votre créativité. Il suffit de faire glisser les curseurs pour jouer avec la balance des tons. Le virage partiel permet d'ajouter un élément de créativité à la conversion RAW et à l'édition non destructive dans ACDSee.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour ajuster les rehauts et les ombres :

1. En mode **Édition** , sous le groupe **Couleur**, sélectionnez **Virage partiel**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Virage partiel depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Faites glisser les curseurs pour appliquer des rehauts et des ombres de couleur, comme décrit ci-dessous.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

Paramètres d'ajustement

Rehauts

Teinte Faites glisser le curseur vers la droite pour sélectionner une couleur de rehaut.

Saturation Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter dans les rehauts de l'image la saturation de la couleur choisie.

Ombres

Teinte Faites glisser le curseur vers la droite pour choisir une couleur d'ombre.

Saturation Faites glisser le curseur vers la droite pour augmenter dans les ombres de l'image la saturation de la couleur choisie.

Balance

Faites glisser le curseur vers la droite pour mettre l'accent sur la couleur de rehaut; faites-le glisser vers la gauche pour mettre l'accent sur la couleur d'ombre. Par exemple, si le curseur est à la valeur maximale de 50, tout l'accent est placé sur la couleur de rehaut; si le curseur est défini à -50, tout l'accent est placé sur la couleur d'ombre.



Pour créer un effet sépia, réduisez d'abord la saturation de la photo à l'aide de la fonction Couleur avancé, puis appliquez une teinte brune qui tire sur le rouge à l'aide de la fonction Virage partiel. Ou encore, créez une photo monochromatique en noir et blanc puis ajoutez-y une légère teinte de couleur.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Calibrage des couleurs avec LUT

« Color LUT » signifie table de consultation de couleurs (Color Look Up Table). Les tables de couleurs sont des listes grâce auxquelles ACDSee ou des programmes connexes associent des valeurs RVB spécifiques à d'autres valeurs de couleurs précises. Vous pouvez importer des tables de couleurs et les utiliser comme filtres dans ACDSee. Vous pouvez appliquer une table de couleurs de la même manière

qu'un autre filtre en mode Éditer. Les types de fichiers Tables de couleurs pris en charge sont .3dl et .CUBE.

Pour appliquer une table de couleurs à votre image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Couleur, sélectionnez **Tables de couleurs**.
2. Dans le volet Tables de couleurs, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Sélectionnez une table de couleurs dans la liste. La table s'applique immédiatement.
 - Appuyez sur le bouton **Import LUTs**. Dans la boîte de dialogue Ouvrir, accédez à l'emplacement de vos tables de couleurs et cliquez sur **Ouvrir**. La table s'applique immédiatement.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Si un fichier tables de couleurs a été déplacé, vous devrez l'importer de nouveau dans le volet Tables de couleurs.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

Pour actualiser votre liste de tables de couleurs :

Vous pouvez actualiser la liste des tables de couleurs disponibles pour faire apparaître les fichiers déplacés ou supprimés. Les tables indisponibles s'affichent dans une couleur de police plus sombre.

Dans le volet Tables de couleurs, cliquez sur le bouton **Actualiser la liste**.

Pour supprimer toutes les tables de couleurs :

1. Sur le panneau Couleur LUTs, appuyez sur le bouton **Supprimer LUT**.
2. Dans la boîte de dialogue Supprimer LUT, cochez les cases en regard des LUT à supprimer.
3. Appuyez sur **Supprimer LUT**.

Utiliser l'histogramme

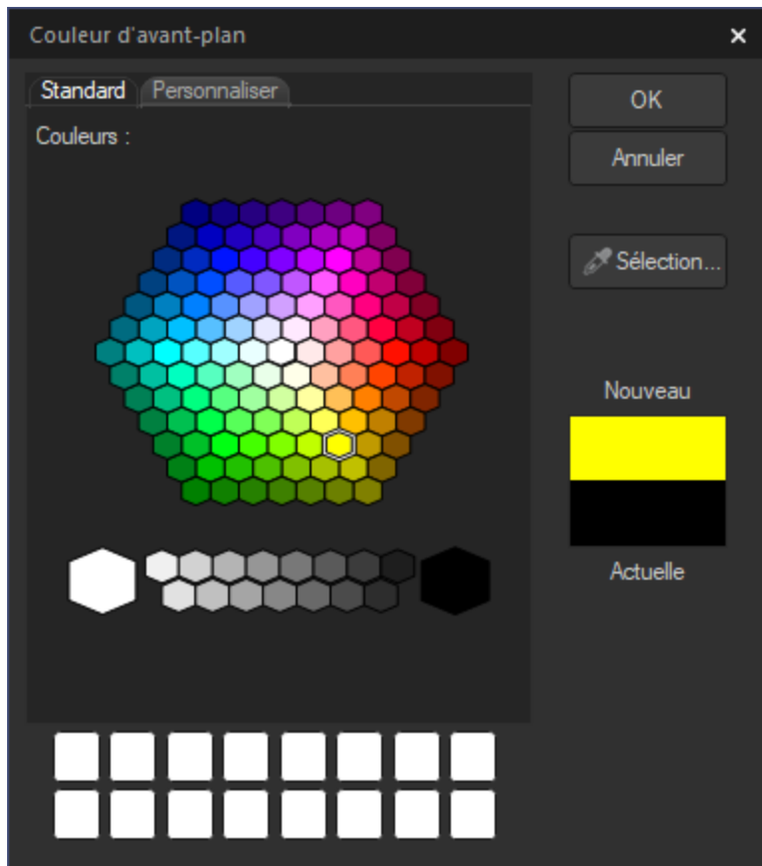
L'histogramme affiche sous la forme d'un graphique la distribution des niveaux d'intensité des pixels de chaque couche de couleur d'une image.

Pour afficher et utiliser l'histogramme :

1. En mode Affichage, cliquez sur **Panneaux | Histogramme**, ou sur **Affichage | Histogramme** en mode Éditer.
2. Dans l'histogramme, cochez ou décochez les cases suivantes :
 - **R** : Affiche ou masque la couche de couleur rouge.
 - **V** : Affiche ou masque la couche de couleur verte.
 - **B** : Affiche ou masque la couche de couleur bleue.
 - **L** : Affiche ou masque la luminosité de l'image.

Utiliser la boîte de dialogue Couleur

La boîte de dialogue Couleur s'affiche à divers endroits en mode Éditer quand vous sélectionnez ou appliquez une couleur. Cette boîte de dialogue offre diverses méthodes de choisir une couleur et de l'ajuster.



Onglet Standard

Sur le premier onglet se trouve une grille fixe de couleurs de base, dont le gris, le noir et le blanc qui sont situées en bas de l'écran. En dessous, vous pouvez remplir la grille de couleurs personnalisées ou préférées avec la couleur de votre choix. Il suffit de la sélectionner et de cliquer sur une des cases de la grille avec le bouton droit. Pour créer une couleur personnalisée, cliquez sur l'onglet Personnaliser.

Onglet personnalisé

Sur le deuxième onglet se situe une palette de couleurs. Tout à droite se trouve un curseur de couleur. Il vous permet de naviguer vers un groupe de couleurs et d'accéder à toutes les couleurs du spectre. Ajoutez des couleurs aux couleurs personnalisées. Pour cela, sélectionnez la couleur qui vous intéresse dans la palette et cliquez ensuite avec le bouton droit sur une case de la grille.

Sélectionner et ajuster les couleurs

Pour sélectionner une couleur, cliquez sur un carré d'une des couleurs personnalisées ou sur la palette des couleurs. Vous pouvez aussi faire glisser le pointeur de la souris sur la palette de couleurs. Quand vous cliquez sur une couleur, cette couleur s'affiche dans la zone Nouveau et toutes ses valeurs

numériques (teinte, saturation, luminosité ainsi que rouge, vert et bleu) apparaissent dans l'onglet Personnaliser.

Vous pouvez aussi ajuster une couleur en modifiant les chiffres de la teinte, de la saturation et de la luminosité. Pour sélectionner une couleur précise, saisissez ses valeurs. Vous pouvez faire de même pour les valeurs Rouge, Vert et Bleu.

Rendre une image nette

La fonction Netteté améliore le contraste des bords à contraste moyen et fort pour rendre l'image plus nette.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour accentuer la netteté d'une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Détails, sélectionnez **Netteté**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Netteté depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Faites glisser les curseurs pour améliorer ou corriger l'image comme décrit dans le tableau ci-dessous.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer les changements et fermer le panneau.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Paramètres de netteté

Quantité	Détermine le degré de netteté appliqué en augmentant le contraste autour des bords.
Rayon	Détermine le nombre de pixels à ajuster autour de chaque contour. Les valeurs élevées augmentent le nombre de pixels rendus plus nets et ont tendance à faire ressortir les détails plus grossiers, tandis que les valeurs faibles réduisent le nombre de pixels rendus nets et ont tendances à faire ressortir les détails plus fins.
Détail	Supprime le halo (bordure claire qui apparaît autour des contours quand la netteté appliquée est très élevée) en réduisant son intensité. Plus la valeur est élevée, plus la réduction sera prononcée.
Seuil	Indique la différence qui doit exister entre les valeurs de luminosité des pixels d'un contour pour que la netteté des pixels de ce contour soit augmentée. Les valeurs élevées n'augmentent la netteté que des contours les plus marqués mais minimisent la visibilité du bruit. Les valeurs basses augmentent la netteté de tous les contours, qu'ils soient marqués ou non, mais augmentent aussi la visibilité du bruit. Il est conseillé de définir un seuil permettant de souligner les contours tout en conservant un bruit d'arrière-plan aussi faible que possible.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Rendre une image floue

La fonction Flou permet d'ajouter différents types de flous à une image.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour rendre une image floue :

1. En mode Éditer, dans le groupe Détails, sélectionnez **Flou**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Flou depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Dans la section **Type de flou**, sélectionnez le type de flou à appliquer.
3. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer vos modifications et fermer la boîte de dialogue Flou.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Types de flou

Gaussien

Produit un flou homogène et doux.

Quantité

Détermine la quantité de flou. Déplacez le curseur vers la droite pour intensifier l'effet.

Linéaire

Produit un effet de flou qui donne une illusion de mouvement.

Quantité

Détermine la quantité de flou. Déplacez le curseur vers la droite pour intensifier l'effet.

Angle

Détermine la direction de l'effet de flou.

Radiale

Produit du flou autour d'un point central. Cliquez sur l'image pour définir le point central.

Quantité

Détermine la quantité de flou. Déplacez le curseur vers la droite pour intensifier l'effet.

Vers la droite

Indique que le flou sera appliqué dans le sens des aiguilles d'une montre.

Vers la gauche

Indique que le flou sera appliqué dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Position horizontale

Détermine le point central du flou sur l'axe horizontal.

Position verticale

Détermine le point central du flou sur l'axe vertical.

Répandre

Produit un flou sous forme de tache ou de givre.

Quantité

Détermine la quantité de flou. Déplacez le curseur vers la droite pour intensifier l'effet.

Zoom



Produit un flou s'étirant vers l'intérieur ou l'extérieur, centré sur un point.

Quantité

Détermine la quantité de flou. Déplacez le curseur vers la droite pour intensifier l'effet.

Zoom avant

Crée un flou qui effectue un zoom avant sur le centre de l'image.

Zoom arrière

Crée un flou qui effectue un zoom arrière sur le centre de l'image.

Position horizontale

Détermine le point central du flou sur l'axe horizontal.

Position verticale

Détermine le point central du flou sur l'axe vertical.

Flou optimisé



Produit un effet de flou en détectant les bords et en les évitant; garde les détails en fonction du seuil établi. Cet effet est souvent utilisé pour rendre donner une apparence plus uniforme au teint de peau.

Quantité

Détermine la quantité de flou. Déplacez le curseur vers la droite pour intensifier l'effet.

Seuil

Indique le degré de détails que doit avoir une zone avant que lui soit appliqué le flou.

Lentille



Produit un effet de flou qui reproduit une ouverture de champ.

Sélectionne une forme bokeh dans les options du panneau Flou. Ces formes apparaissent en surimpression.

Quantité

Détermine l'intensité du flou. Déplacez le curseur vers la droite pour intensifier l'effet.

Fréquence du bokeh

Spécifie la fréquence des effets de bokeh.

Luminosité du bokeh

Spécifie le degré de relief des effets de bokeh.



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition



pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé linéaire  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

À propos du concept de bruit

Le bruit se présente sous la forme de pixels aléatoires noirs, blancs ou colorés dans une zone d'une photo qui devrait être de couleur unie, comme le ciel d'une nuit noire. En photographie numérique, le bruit est généralement plus visible dans les zones sombres des photos.

De nombreux facteurs peuvent en être la cause. Le bruit augmente quand vous utilisez un paramètre ISO élevé (800 ISO par exemple) au moment de la prise de la photo, et quand vous augmentez la durée d'exposition. (Pour prendre une photo par faible luminosité, on utilise généralement un paramètre ISO élevé et on augmente la durée d'exposition.) Cependant, le bruit d'une image peut aussi être dû à des pixels morts ou bloqués sur le capteur de l'appareil. De même, de la poussière sur l'objectif de l'appareil ou sur le plateau d'un scanner peut entraîner du bruit en bloquant ou en réfléchissant la lumière.

Les images comportent généralement deux types de bruit : luminance et couleur. Le bruit de luminance consiste en variations aléatoires de luminosité, particulièrement dans les zones grises, qui peuvent paraître tachetées alors qu'elles sont composées d'une couleur unie.



Le bruit de couleur consiste en variations aléatoires de la couleur de l'image.



Le bruit est une distraction visuelle, aussi vaut-il mieux le réduire dans la plupart des photos. Cependant, il faut faire attention de ne pas trop le réduire, sinon la netteté de l'image pourrait en souffrir. La fonction Supprimer le bruit sert à supprimer les deux types de bruit : luminance et couleur.

Supprimer le bruit

La fonction Supprimer le bruit permet d'enlever le bruit des images tout en conservant les détails que vous voulez garder.

 Servez-vous de cette fonction pour supprimer les pixels chauds de l'image, causés par les appareils photo dont les capteurs CCD fonctionnent mal, ou les pixels supplémentaires causés par un objectif d'appareil photo ou un scanner poussiéreux.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour supprimer le bruit d'une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Détails, sélectionnez **Bruit**.

 Vous pouvez également accéder à l'outil Bruit depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Sélectionnez l'onglet **Supprimer le bruit**.
3. Sélectionnez une option de la section Type de bruit.
4. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.

 Maintenez la touche **Alt** enfoncée tout en ajustant un curseur pour afficher un aperçu de l'effet sur l'image.

5. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer vos modifications et fermer la boîte de dialogue Bruit.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.

 Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Paramètres de suppression du bruit

Appliquer au canal :

Modifiez un canal de couleur ciblé en mêlant la modification aux canaux de couleur existants dans l'image.

Type de bruit
**Suppression du
bruit appareil
photo**

Enlève le bruit d'appareils photo numériques. Réglez les curseurs suivants pour augmenter la suppression du bruit :

Luminance

Réduit les variations aléatoire de luminosité du bruit.

Intensité

Contrôle l'intensité du curseur Luminance.

**Réduction
du bruit de
la couleur**

Faites glisser le curseur vers la droite pour supprimer le bruit de couleur. Maintenez enfoncée la touche **Alt** en même temps que vous faites glisser le curseur; vous pourrez alors voir le bruit de couleur résiduel dans l'image.

**Gamme de
tons**

La gamme de tons désigne une plage de luminosité moyennes dans une image. Par exemple, la gamme de tons d'une photo prise dans une caverne sombre sera faible, tandis que celle d'un ciel ensoleillé serait élevée.

La valeur du curseur **Gamme de tons** s'augmente de gauche à droite, passant d'une gamme de tons faible à gauche à une gamme de ton élevée à droite. Le curseur de la **Gamme de tons** est utilisé pour concentrer la réduction de bruit sur les zones de l'image correspondant à la gamme de tons sélectionnée. Par exemple, la position la plus à gauche permet de réduire davantage le bruit pour une image de caverne que pour une image de ciel.

La gamme de tons n'affecte que la réduction du bruit de luminance.

**Gamme de
fréquences**

Le curseur **Gamme de fréquences** permet d'ajuster le motif du bruit. Les bruits à haute fréquence ressemblent à une fine poussière tandis que les bruits de basse fréquence ressemblent à des grains grossiers ou à des taches. Déplacez le curseur de la **Gamme de fréquences** vers la gauche pour limiter la réduction de bruit au bruit de haute fréquence.

La Gamme de fréquence affecte la réduction de bruit de luminance et de couleurs.


**Suppression du
bruit médian**

Réduit le bruits impulsionnel, ou poivre et sel, tout en préservant les bords. Sélectionnez parmi les options suivantes pour supprimer davantage le bruit :

Carré	Supprime le bruit à l'aide d'un carré de 3 x 3 pixels.
X	Supprime le bruit à l'aide d'une forme en croix (X) de 3 x 3 pixels. Utilisez cette option si vous voulez conserver de fines lignes en diagonale sur une image.
Plus	Supprime le bruit à l'aide d'une forme en plus (+) de 3 x 3 pixels. Utilisez cette option si vous voulez conserver de fines lignes verticales et horizontales sur une image.
 Dépolluer	Supprime le bruit.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé linéaire**  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Ajouter du bruit

La fonction Ajouter du bruit sert à ajouter une texture granuleuse à une image. Le fait d'ajouter de petites quantités de bruit peut estomper les légères imperfections sur l'image d'origine.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour ajouter du bruit à une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Détails, sélectionnez **Bruit**.



Vous pouvez également accéder à l'outil Bruit depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Sélectionnez l'onglet **Ajouter du bruit**.
3. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminer** pour appliquer vos modifications et fermer la boîte de dialogue Bruit.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler toutes les modifications et fermer le panneau.



Cliquez sur **Réinitialiser** pour effacer vos modifications et rétablir les paramètres par défaut.. Si vous enregistrez vos modifications, vous ne pourrez plus rétablir les paramètres.

Paramètres d'ajout de bruit

Intensité	Détermine la quantité de bruit à ajouter à l'image. Une intensité élevée augmente la chance qu'un pixel de bruit remplace un pixel de l'image d'origine.
Proximité de la couleur	Détermine la couleur des pixels de bruit à ajouter à l'image. Une valeur basse donne à chaque pixel de bruit une couleur identique à celle du pixel qu'il remplace. Une valeur élevée a pour effet de sélectionner de façon aléatoire la couleur du pixel de bruit.
Couleur du bruit	Sélectionnez l'une des options suivantes pour indiquer la couleur des pixels de bruit : <ul style="list-style-type: none"> • Aléatoire : sélectionne aléatoirement la couleur. • Monochrome : Produit des pixels de bruit noirs et blancs. • Réglable : Sélectionne aléatoirement la couleur de chaque pixel de bruit, mais un grand nombre de pixels adoptent une couleur définie. Pour définir une couleur, cliquez sur le sélecteur de couleur et sélectionnez une couleur.
Placement du bruit	Ajoute du bruit dans les zones de l'image qui correspondent à une couleur définie. Cochez la case Définir la couleur pour activer le placement du bruit, puis cliquez sur le sélecteur de couleur pour spécifier une couleur.
Aléatoire	Indique que le bruit sera placé sur l'image de façon aléatoire. <p>Quand vous ajoutez du bruit, ACDSee Home place les pixels de bruit de façon aléatoire. Le résultat est un effet différent à chaque fois que vous appliquez l'ajout de bruit. Cependant, vous pouvez définir une graine (seed) aléatoire spécifique pour que l'effet obtenu soit le même à chaque application.</p> <p>Pour générer une nouvelle amorce aléatoire, cliquez sur Aléatoire.</p>



Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.



Vous pouvez utiliser la fonction **Pinceau d'édition**  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.



Vous pouvez utiliser l'outil **Dégradé**  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

Ajuster la clarté

La fonction Clarté améliore subtilement les détails de l'image. Utilisez-la pour améliorer le contraste des tons moyens d'une image, sans avoir une incidence négative sur les ombres et les rehauts.

 Vous pouvez enregistrer vos paramètres en tant que préréglage en vue d'une utilisation ultérieure.

Pour ajuster la clarté d'une image :

1. En mode Éditer, dans le groupe Détails, sélectionnez **Clarté**.

 Vous pouvez également accéder à l'outil Clarté depuis le menu déroulant Filtrer ou la barre d'outils Filtre.

2. Faites glisser le curseur **Intensité** vers la droite pour augmenter la clarté, ou vers la gauche pour la réduire.
3. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Cliquez sur **Terminé** pour accepter vos modifications et fermer le tableau de bord.
 - Cliquez sur **Annuler** pour annuler vos modifications et fermer la palette.

 Vous pouvez aussi saisir un chiffre dans la case prévue à cet effet et l'augmenter progressivement pour effectuer des ajustements très précis.

 Vous pouvez cliquer avec le bouton droit de la souris sur un curseur pour rétablir la valeur par défaut.

 Vous pouvez utiliser la fonction Pinceau d'édition  pour peindre cet effet sur des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé  pour appliquer cet effet à des zones spécifiques de votre image.

 Vous pouvez utiliser l'outil Dégradé linéaire  pour appliquer des effets autour d'un point central ou directement sur celui-ci.

Utiliser le mode Personnes

Le mode **Personnes** est un espace dédié à la gestion de toutes les images de personnes.

Vous pouvez accéder au mode **Personnes** en sélectionnant l'icône mode **Personnes** dans la barre de modes, ou en sélectionnant **Outils | gérer les personnes...** dans le menu principal du mode **gérer**.

Il existe trois vues dans le mode **Personnes** :

- Nommé
- Sans nom
- Personne

Les vues **Nommé** et **Sans nom** sont accessibles à partir des boutons **Nommé** et **Sans nom** situés directement au-dessus de la grille de résultats dans la barre de boutons. Pour accéder à la vue **Personne**, double-cliquez sur l'image du visage d'une personne dans la vue **Nommé**.

 Dans la vue **Sans nom** et **Personne**, sélectionnez des visages en cliquant sur le visage, ou multi-sélectionnez avec **Ctrl + clic**, **Maj + clic**. Cliquez sur la barre d'outils du commutateur de mode pour placer les vignettes sélectionnées directement en mode **Afficher** ou **Modifier**. Double-cliquer sur une seule vignette fera passer l'image en mode **Afficher**.

 Pour les vues **Sans nom** et **Personne**, utilisez l'icône **Afficher les vignettes de visages**  et l'icône **Vignettes d'images sources pour voir la vignette du visage**  ou de l'image source entière.

Vue Nommé

La vue **Nommé** en mode **Personnes** est remplie d'images de toutes les personnes auxquelles un nom a été attribué dans la base de données photographiques d'ACDSee. Les images des personnes identifiées peuvent être fusionnées (pour les personnes dont les noms se ressemblent beaucoup, comme "Bob", "Rob", "Robert"), renommées ou supprimées. Un double-clic sur une personne ouvre la vue **Personne** de cette personne, où se trouvent tous les visages qui lui ont été attribués et où les suggestions préparées par l'IA peuvent être confirmées ou rejetées.

 La vue nommée affiche le nombre de visages attribués à chaque personne. Il est encore possible d'attribuer d'autres visages au-delà de 9999.

Vue Sans nom

En mode **Personnes**, la vue **Sans nom** contient les visages auxquels aucun nom n'a été attribué.

La vue **Sans nom** peut être filtrée entre les visages **groupés** et les visages **non groupés** en basculant la liste déroulante située à l'extrême droite de la barre de boutons au-dessus des images faciales.

En mode **groupé**, la vue est divisée entre un volet supérieur affichant les groupes et un volet inférieur affichant les visages associés au(x) **groupe(s)** sélectionné(s). Le panneau inférieur affiche à la fois le nombre total de visages et les visages associés au(x) groupe(s) sélectionné(s). Les visages regroupés

ont une structure suffisamment similaire pour que l'intelligence artificielle du mode **Personnes** suggère de les regrouper.

En mode **Non groupé**, la vue affiche une grille plate de tous les visages non nommés de la base de données. Les images **non groupées** sont toutes des images de visages uniques auxquelles l'IA n'a pas appliqué de groupes.

La vue **Sans nom** permet de gérer les visages sans nom en leur attribuant un nom ou en les supprimant.

Vue Personne

En mode **Personnes**, la vue **Personne** est un affichage de tous les visages associés à une personne.

La vue **Personne** se compose de deux zones distinctes :

- Le volet **Visages attribués**, une collection d'images faciales précédemment associées au nom de la personne.
- Le volet **Visages suggérés**, une collection de visages que l'IA considère comme pouvant correspondre à la personne.



La vue **Personne** n'est accessible qu'à partir de la vue **Nommé**.

Volet Dossiers

Le volet **Dossiers** est utilisé pour filtrer les résultats par dossier. Cliquez pour sélectionner un seul dossier, ou sélectionnez-en plusieurs en maintenant **Ctrl + clic**, **Maj + clic** ou en cliquant sur les flèches de sélection facile  situées à gauche du nom du dossier.

Le volet **Dossiers** est situé à gauche de la grille de résultats et dispose de deux vues :

- La vue en Arborescence, pour une vision étendue des dossiers visités dans le mode **Gérer** et contenant des visages.
- La vue en Liste, pour une liste des dossiers contenant des visages.

Utilisez le bouton Vue situé à droite de l'indication **Dossiers** pour passer de la vue en Arborescence à la vue en Liste.

Utilisez l'icône Rafraîchir les dossiers  située sous l'indication **Dossiers** pour retirer l'actuelle sélection de dossiers.

Voir également :

- ❖ [Mode Personnes Vue Nommé](#)
- ❖ [Mode Personnes Vue sans nom](#)
- ❖ [Mode Personnes Vue Personne](#)

Vue Nommé

La vue **Nommé** en mode **Personnes** est remplie avec les images de toutes les personnes auxquelles un nom a été attribué dans la base de photos ACDSee. Les images des personnes identifiées peuvent être fusionnées (pour les personnes ayant des noms similaires comme « Jonathon », « Johnny », « John »), renommées ou supprimées. Un double-clic sur une personne ouvre la vue **Personne** de cette personne, où tous les visages qui lui sont attribués sont affichés et les suggestions préparées par l'IA peuvent être confirmées ou refusées.

 La vue Nommé affichera le nombre de visages attribués à chaque personne. Il est possible d'attribuer encore plus de visages au-delà de 9999.

Pour fusionner des personnes :

1. En mode **Personnes**, dans la vue **Nommé**, sélectionnez plusieurs personnes.
2. Faites un clic droit sur l'une des personnes sélectionnées.
3. Dans le menu contextuel qui s'affiche, sélectionnez **Fusionner les personnes**.
4. Dans la boîte de dialogue **Fusionner les personnes**, effectuez l'une des deux actions suivantes :
 - Saisissez un nouveau nom dans le champ **Saisir ou sélectionner un nom**, ou
 - Sélectionnez un nom dans le menu déroulant **Saisir ou sélectionner un nom**.
5. Cliquez le bouton **OK**.

 La fusion peut également être effectuée dans le menu Éditer.

Pour renommer une personne :

1. En mode **Personnes**, dans la vue **Nommé**, sélectionnez une personne à renommer.
2. Faites un clic droit sur la personne sélectionnée.
3. Dans le menu contextuel qui s'affiche, sélectionnez **Renommer la personne**.
4. Saisissez le nouveau nom de la personne dans la barre en surbrillance sous l'image.
5. Appuyez sur **Entrée**.

 Vous pouvez également renommer une personne en cliquant sur le nom associé, sous une image, ou à partir du menu Éditer.

Pour retirer une ou plusieurs personnes :

1. En mode **Personnes**, dans la vue **Nommé**, sélectionnez une ou plusieurs personnes à retirer.
2. Faites un clic droit sur la ou les personnes sélectionnées.

3. Dans le menu contextuel qui s'affiche, sélectionnez **Retirer la ou les personnes**.
4. Dans la boîte de dialogue, cliquez sur **OK**.



Vous pouvez également retirer une personne à partir du menu **Éditer**.

Regrouper les personnes :

Situé directement au-dessus de vos personnes nommées et à droite des boutons **Nommé** et **Non nommé**, le menu déroulant **Grouper** permet de modifier la présentation des personnes. Les groupes peuvent être triés dans l'ordre croissant ou décroissant.

Type	Description	Exemple
Nom	Affiche les personnes regroupées par nom. Les groupes sont triés par ordre alphabétique selon la première lettre.	Utilisez cette option pour organiser toutes les personnes détectées sous leurs noms attribués afin de faciliter la navigation et la vérification.
Nombre de visages	Affiche les personnes regroupées selon le nombre de détections pour chaque personne.	Utilisez cette option pour prioriser les personnes apparaissant le plus fréquemment dans vos photos, ce qui peut accélérer le marquage des individus souvent vus.
Suggestions	Affiche les personnes regroupées selon la disponibilité de suggestions pour chaque personne détectée.	Utilisez cette option pour passer en revue les personnes qui disposent ou non de suggestions.



Cliquez avec le bouton droit sur les en-têtes de groupe pour afficher les options permettant de réduire ou d'agrandir les groupes.

Vue Sans nom

En mode **Personnes**, la vue **Sans nom** contient les visages auxquels aucun nom n'a été attribué.

La vue **Sans nom** peut être filtrée entre les visages **groupés** et les visages **non groupés** en basculant la liste déroulante située à l'extrême droite de la barre de boutons au-dessus des images faciales.

En mode **groupé**, la vue est divisée entre un volet supérieur affichant les groupes et un volet inférieur affichant les visages associés au(x) **groupe(s)** sélectionné(s). Le panneau inférieur affiche à la fois le nombre total de visages et les visages associés au(x) groupe(s) sélectionné(s). Les visages regroupés ont une structure suffisamment similaire pour que l'intelligence artificielle du mode **Personnes** suggère de les regrouper.

En mode **Non groupé**, la vue affiche une grille plate de tous les visages non nommés de la base de données. Les images **non groupées** sont toutes des images de visages uniques auxquelles l'IA n'a pas appliqué de groupes.

La vue **Sans nom** permet de gérer les visages sans nom en leur attribuant un nom ou en les supprimant.

Pour supprimer le visage dans la Vue Sans nom,

1. Sélectionnez le visage à supprimer.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Faites un clic droit sur le visage et sélectionnez « Supprimer le(s) visage(s) » dans le menu contextuel,
 - Sélectionnez **Édition | Supprimer le(s) visage(s)** dans le menu principal, ou
 - Appuyez sur la touche **Suppr.**

Pour attribuer un nom à un visage sans nom à l'aide de la barre de nom :

1. Cliquez sur la barre sous un visage sans nom.
2. Saisissez un nom.
3. Appuyez sur **Entrée**.



En appuyant sur la touche "Entrée", le curseur passe automatiquement au visage non nommé suivant.

Pour attribuer un nom à un visage sans nom à l'aide du menu contextuel :

1. Faites un clic droit sur un visage sans nom.
2. Sélectionnez **Nommer le(s) visages** dans le menu contextuel, ou appuyez sur **F2**,
3. Dans le champ **Nom** , saisissez un nom.
4. Cliquez sur **OK**.



Les visages dotés d'un nom disparaissent automatiquement de la Vue **Sans nom** et sont ajoutés à la Vue **Nommé**.



En mode **Groupé**, supprimer ou nommer un groupe dans le volet supérieur affectera l'ensemble des visages du groupe. Supprimer ou nommer des visages dans le volet inférieur n'affectera que ces visages précis.

Suppression d'images et de visages dans la vue Non nommés :

Pour supprimer des visages :

1. Sélectionnez un ou plusieurs visages non nommés.
2. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Sélectionnez **Édition | Supprimer le(s) visage(s)**.
 - Cliquez avec le bouton droit sur l'un des visages sélectionnés et choisissez **Supprimer le(s) visage(s)** dans le menu contextuel.
 - Appuyez sur **Suppr.**

Pour supprimer des images :

1. Cliquez avec le bouton droit sur un ou plusieurs visages non nommés sélectionnés.
2. Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Sélectionnez **Édition | Supprimer l'(les) image(s)**.
 - Cliquez avec le bouton droit sur l'un des visages sélectionnés et choisissez **Supprimer l'(les) image(s)** dans le menu contextuel.
 - Appuyez sur **Ctrl + Suppr.**



La suppression d'images en mode **Personnes** les supprime définitivement du disque dur.

Vue Personne

En mode **Personnes**, la vue **Personne** est un affichage de tous les visages associés à une personne.

La vue **Personne** se compose de deux zones distinctes :

- Le volet **Visages attribués**, une collection d'images faciales précédemment associées au nom de la personne.
- Le volet **Visages suggérés**, une collection de visages que l'IA considère comme pouvant correspondre à la personne.



La vue **Personne** n'est accessible qu'à partir de la vue **Nommé**.

Volet Visages attribués

Le volet **Visages attribués** présente les images faciales qui ont été précédemment attribuées au nom d'une personne. Chaque image dans le volet **Visages attribués** dispose d'un menu d'aide contextuelle accessible par clic droit et présenté dans le tableau suivant.

Options du menu contextuel du volet Visages attribués

Élément de menu	Raccourci	Description
Renommer le(s) visage(s)...	F2	Ouvre la boîte de dialogue Renommer le(s) visage(s) , dans laquelle un nouveau nom peut être saisi. L'image faciale est automatiquement retirée de la Vue Personne et est placée dans la Vue Nommé après que le nouveau nom a été appliqué.
Retirer le(s) visage(s)...	Supprimer	Retire le nom de l'image faciale et renvoie l'image dans la vue Sans nom .
Définir comme profil		Définit l'image sélectionnée en tant qu'image de profil de la personne.
Supprimer le(s) visage(s)	Maj + Suppr	Retirer l'association avec une personne et supprime l'image faciale du mode Personnes .
Supprimer l'(les) image(s)	Ctrl + Suppr	Supprime l'image source du disque dur.

Renommer les visages

Pour renommer les visages, vous pouvez cliquer avec le bouton gauche de la souris sur un visage dans **Faces assignées** et appuyer sur **F2**, ou cliquer avec le bouton droit de la souris et choisir **Renommer visage(s)...** dans le menu contextuel. Cette opération fait apparaître une boîte de dialogue **Renommer les visages** dans laquelle un nouveau nom peut être saisi. Lorsque vous confirmez le nouveau nom, le visage est automatiquement déplacé vers la nouvelle personne.

Le volet Visages suggérés

Le volet **Visages suggérés** présente les visages que l'IA considère comme offrant une possible correspondance avec la personne.

Lorsque l'IA en mode **Personnes** considère que des images faciales sans nom peuvent constituer de possibles correspondances pour une personne, une icône visage  apparaît dans le coin inférieur gauche d'un visage nommé dans la vue **Nommé**.

Vous pouvez gérer les **visages suggérées** en cliquant sur l'icône de la coche verte  pour confirmer, sur l'icône du cercle rouge barré  pour refuser, ou en cliquant directement dans le champ de texte pour le nom et en changeant le nom manuellement. Si vous avez cliqué dans le champ de texte du nom, appuyez sur **Entrée** pour confirmer votre changement et passer automatiquement au visage suivant dans **visages suggérées**. Chaque image du volet **Figures suggérées** dispose d'un menu contextuel de clic droit détaillé dans le tableau suivant.



Le nombre total de visages suggérés s'affichera au-dessus des suggestions de visages.

Options du menu contexte du volet Visages suggérés

Élément de menu	Raccourci	Description
Confirmer le(s) visage(s)...	Entrée	Confirme que la suggestion de l'IA correspond bien à la personne. Le coche vert  situé dans le nom, en dessous de l'image faciale, peut également être utilisé pour effectuer la confirmation.
Refuser le(s) visage(s)...	Supprimer	Retire la suggestion de l'IA de l'image faciale et renvoie l'image dans la vue Sans nom . Le cercle rouge barré  situé sous l'image faciale peut également être utilisé pour refuser la suggestion.
Renommer le(s) visage(s)	F2	Ouvre la boîte de dialogue Renommer le(s) visage(s) , dans laquelle un nouveau nom peut être saisi. L'image faciale est automatiquement retirée de la Vue Personne et est placée dans la Vue Nommé après que le nouveau nom a été appliqué.
Supprimer le(s) visage(s)	Maj + Suppr	Supprime la suggestion de l'IA des images faciales et supprime l'image faciale du mode Personnes .
Supprimer l'(les) image(s)	Ctrl + Suppr	Supprime l'image source du disque dur.

 Pour confirmer ou refuser tous les visages du volet, cliquez sur les icônes Confirmer toutes les suggestions  ou Refuser toutes les suggestions  situées tout à droite dans la barre d'entête du volet **Visages suggérés**.

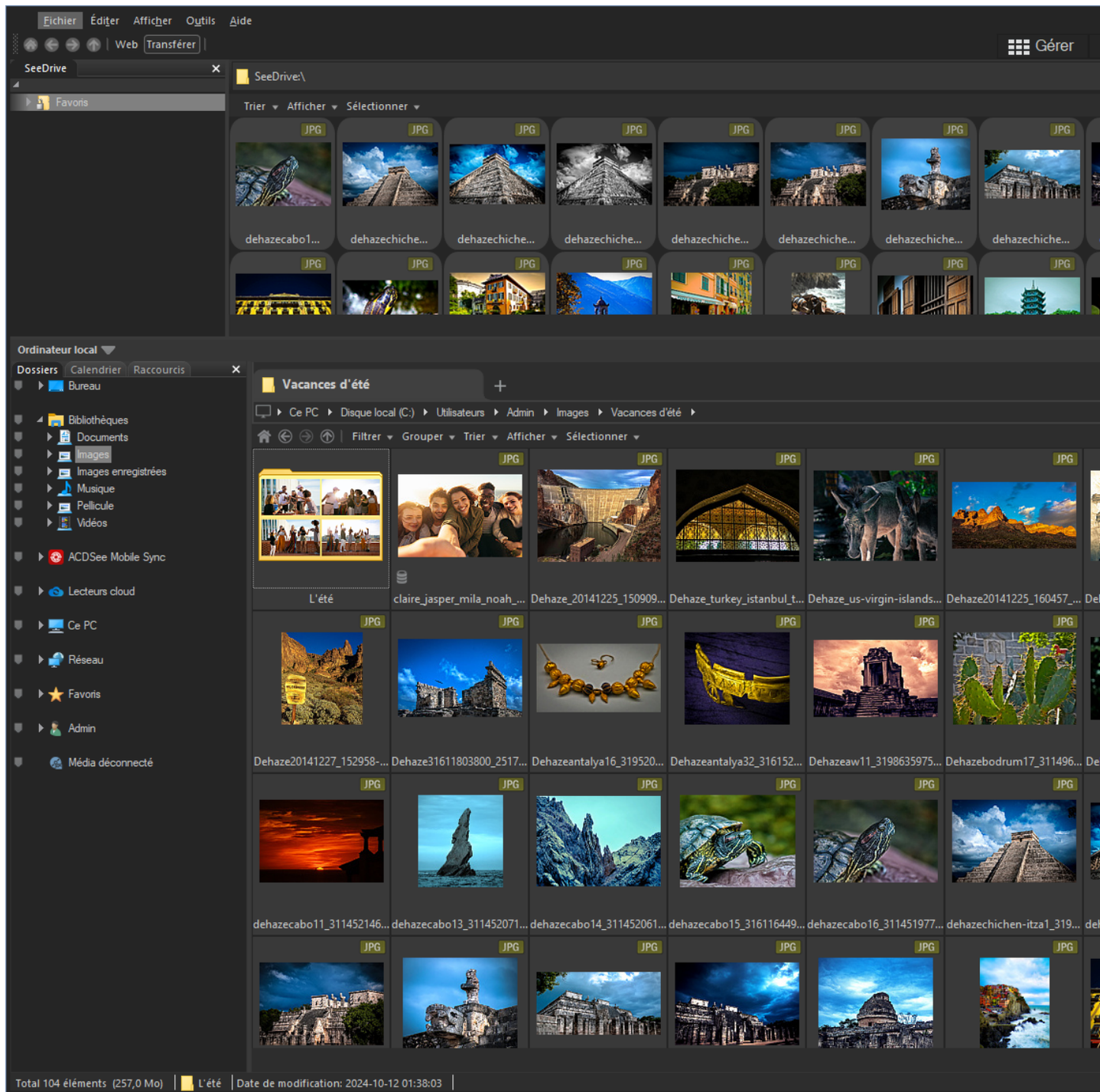
 La confirmation d'un visage en appuyant sur **Entrée** déplace le **visage suggéré** dans **Faces assignées** et met en surbrillance le **visage suggéré** suivant.

Chapitre 7: Mode 365



Pour obtenir de l'aide sur seedrive.acdsee.com, cliquez sur l'onglet **Web**, puis sur **Support**.

Le mode 365 permet de charger des images vers seedrive.acdsee.com. seedrive.acdsee.com est un service de partage et de stockage d'images mis à la disposition des utilisateurs ACDSee Home. Grâce au mode 365 et à seedrive.acdsee.com, il est possible de charger et de parcourir vos images en ligne sans avoir à lancer votre navigateur Internet. Vous devrez créer un compte seedrive.acdsee.com avant de pouvoir y charger vos photos.



Le site seedrive.acdsee.com vous permet de :

- [Créer un compte seedrive.acdsee.com](#)
- [Téléverser des images](#)
- [Définir des paramètres de confidentialité pour vos dossiers d'images](#)

Travailler en mode 365



Pour obtenir de l'aide sur seedrive.acdsee.com, cliquez sur l'onglet **Web**, puis sur **Support**.

Le mode 365 permet de charger des images vers seedrive.acdsee.com. seedrive.acdsee.com est un service de partage et de stockage d'images mis à la disposition des utilisateurs ACDSee Home. Grâce au mode 365 et à seedrive.acdsee.com, il est possible de charger et de parcourir vos images en ligne sans avoir à lancer votre navigateur Internet. Vous pouvez également accéder à seedrive.acdsee.com à n'importe quel moment en utilisant un navigateur Internet.

Le mode 365 comporte deux parties: seedrive.acdsee.com et Transfert



Pour activer ces onglets seedrive.acdsee.com et Transférer, vous devez d'abord [créer un compte seedrive.acdsee.com](#).

seedrive.acdsee.com	L'onglet seedrive.acdsee.com vous permet d'accéder au site seedrive.acdsee.com ; vous pouvez parcourir les images que vous avez téléversées sur votre compte en ligne, ou augmenter vos privilèges de compte. seedrive.acdsee.com dispose des menus suivants : <ul style="list-style-type: none">• Gérer : Permet d'organiser vos images en dossiers.• Transférer : Bascule d'un clic vers l'onglet Transférer, où vous pouvez téléverser des images.• Profil : Renferme les fonctions nécessaires pour modifier profil et définir quelles informations doivent rester privées et lesquelles sont publiques.• Assistance : Reportez-vous à l'Aide ou aux Questions fréquentes pour vous assister dans votre usage de seedrive.acdsee.com.
Transfert	Cet onglet sert à téléverser des images vers votre compte seedrive.acdsee.com . L'écran de la section Transférer est divisé en deux. La partie inférieure affiche les images qui se trouvent sur votre ordinateur, et la partie supérieure affiche les images qui se trouvent dans votre compte seedrive.acdsee.com .



Vous ne pouvez pas prendre une image du mode 365 et l'ouvrir en mode Éditer pour la modifier. Pour retoucher une image, sélectionnez-la en mode Gérer ou Afficher, puis ouvrez-la en mode Éditer.

Création d'un compte seedrive.acdsee.com

Avant de pouvoir télécharger vos images vers seedrive.acdsee.com, vous devez créer un compte.

Pour créer un compte seedrive.acdsee.com :

1. Cliquez sur l'onglet **365** pour passer **en mode ACDSee 365**.
2. Appuyez sur le bouton **Inscription**.

3. Saisissez l'information dans les champs puis cliquez sur **Créez un compte**.



Si vous avez déjà un compte, cliquez sur le bouton **Connexion**.

Téléverser des images vers seedrive.acdsee.com



Pour obtenir de l'aide sur seedrive.acdsee.com, cliquez sur l'onglet **Web**, puis sur **Support**.

seedrive.acdsee.com est un service de partage et de stockage d'images pour les utilisateurs. Vous devrez créer un compte seedrive.acdsee.com avant de pouvoir y télécharger vos photos. Il n'y a aucune limite de taille pour le téléversement d'images vers votre compte seedrive.acdsee.com.



En fonction de votre niveau de compte ACDSee 365, vous pouvez également télécharger des vidéos.

Pour téléverser des images :

1. En mode 365, cliquez sur **Connexion**.
2. Saisissez vos données de connexion.
3. Cliquez sur **Transférer**.

L'écran se divise en deux, la partie inférieure affiche les images de votre ordinateur, et la partie supérieure affiche vos images en ligne,

4. Cliquez sur la flèche de la liste déroulante dans le coin supérieur droit pour sélectionner l'une des options suivantes :
 - **Télécharger l'original avec les données associées** : Téléchargez des images au format de fichier actuel, y compris les fichiers associés tels que ceux contenant des métadonnées. Cette option est idéale pour les images que vous voulez archiver.
 - **Téléverser l'image d'origine (au format JPG)** : téléverse l'image sous forme de JPG, à sa taille originale.
 - **Télécharger 1920 x 1440 JPG** : convertit l'image en JPG et en définit la résolution à 1920 x 1440. Cette option est idéale pour les JPG de haute qualité.
 - **Télécharger 1024 x 768 JPG** : Convertit l'image en JPG et en définit la résolution à 1024 x 768. Cette option est idéale pour les images que vous voulez voir sur un ordinateur miniportable, et c'est le téléversement le plus rapide.

5. Effectuez l'une des opérations suivantes pour sélectionner une image à téléverser :
 - Cliquez sur une image, puis faites-la glisser vers la partie supérieure de l'écran pour la téléverser vers votre compte seedrive.acdsee.com. Pour sélectionner plusieurs images, cliquez sur les images tout en maintenant la touche **Maj** ou **Ctrl** enfoncée. Vous pouvez aussi cliquer et faire glisser le pointeur pour sélectionner plusieurs images.
 - Faites glisser un dossier de vos images vers la partie supérieure de l'écran.
 - Sélectionnez des images et cliquez sur la flèche vers le haut à côté du gestionnaire de transfert.

Une fois l'opération terminée, les images s'affichent dans l'ordre de téléversement. Des icônes superposées indiquent le type de fichier et si l'image a été modifiée.

 Vous pouvez téléverser un dossier comportant des sous-dossiers. Le mode 365 respecte la hiérarchie des dossiers lors du téléversement d'un dossier vers votre compte seedrive.acdsee.com.

Synchroniser des dossiers au Web

 Pour obtenir de l'aide sur seedrive.acdsee.com, cliquez sur l'onglet **Web**, puis sur **Support**.

Vous pouvez faire en sorte que certains dossiers de votre ordinateur téléchargent toutes leurs images vers des dossiers spécifiques à l'adresse seedrive.acdsee.com. Lorsque vous ajoutez de nouvelles images à un dossier de votre ordinateur, vous pouvez le synchroniser rapidement avec le dossier correspondant à l'adresse seedrive.acdsee.com en appuyant sur le bouton Sync avec le Web. La synchronisation ne fonctionne que dans un sens : de l'ordinateur vers votre compte seedrive.acdsee.com.

Pour configurer les dossiers à synchroniser avec le Web :

1. En mode 365, cliquez sur **Connexion**.
2. Cliquez sur l'onglet **Transfert**.
3. Dans le volet Dossiers, dans la partie inférieure de l'écran, cliquez avec le bouton droit de la souris sur le dossier à synchroniser, puis sélectionnez **Définir le dossier Sync avec le Web** ou cliquez sur **Alt + A**.
4. Dans la boîte de dialogue Dossier « Sync avec le Web », définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
5. Cliquez sur **OK**.

 Vous pouvez également configurer les dossiers "Sync avec le Web" en allant à l'option de menu **Fichier | Gérer les Dossier " Sync avec le Web "**.

Pour exécuter " Sync avec le Web " :

1. Sous l'onglet Transférer, au bas de l'écran, cliquez sur **Sync avec le Web**.
2. Cliquez sur **OK**.

Pour éditer les paramètres de synchronisation d'un dossier :

1. Sous l'onglet Transférer, dans la partie inférieure de l'écran, cliquez avec le bouton droit de la souris sur un dossier " Sync avec le Web ", et sélectionnez **Modifier le dossier " Sync avec le Web**.
2. Dans la boîte dialogue Dossier " Sync avec le Web ", définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
3. Cliquez sur **OK**.

Paramètres de dossier "Sync avec le Web"

Type de téléversement	Utilisez la liste déroulante pour sélectionner l'une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Télécharger l'original avec les données associées : télécharge les images dans leur format de fichier actuel, y compris les fichiers associés tels que ceux contenant des métadonnées. Cette option est idéale pour les images que vous voulez archiver. • Télécharger l'original (au format JPG) : Convertit l'image au format JPEG à sa taille originale. • Importer 1920 x 1440 JPG : Convertit l'image en JPEG et règle la résolution sur 1920 x 1440. Cette option est idéale pour les JPEG de haute qualité. • Télécharger 1024 x 768 JPG : Convertit l'image en JPEG et définit la résolution sur 1024 x 768. Cette option est idéale pour les images que vous voulez voir sur un ordinateur miniportable, et c'est le téléversement le plus rapide.
Dossier Local	Indique le chemin d'accès du dossier que vous avez choisi. Cliquez sur Parcourir pour choisir un dossier différent.
Dossier en ligne	Saisissez un nom pour le dossier en ligne. Par défaut, le nom de ce dossier est le même que le nom du dossier sur votre ordinateur que vous voulez synchroniser.
Synchroniser avec le Web immédiatement	Sélectionnez cette option pour téléverser immédiatement les images dans le fichier qui est sélectionné. Si vous ne cochez pas cette case, vous pouvez cliquer " Sync avec le Web " pour téléverser tous les images se trouvant dans tous les fichiers sélectionnés pour la synchronisation.

Créer des dossiers et protéger les renseignements personnels



Pour obtenir de l'aide sur seedrive.acdsee.com, cliquez sur l'onglet **Web**, puis sur **Support**.

Dans les onglets seedrive.acdsee.com et Transférer, vous pouvez créer des dossiers et les rendre publics ou privés. Une fois que vous aurez rendus vos dossiers publics, les autres utilisateurs

d'ACDSeeOnline.com pourront voir vos images. Vous pouvez aussi copier l'adresse URL de vos dossiers publics et la partager avec votre famille et vos amis.



Lorsque vous créez un nouveau dossier, il est défini comme privé par défaut.

Pour créer un dossier et le rendre public ou privé sous Transférer :

1. En mode 365, cliquez sur **Transférer**.
2. Dans le volet Dossiers dans le coin supérieur gauche, cliquez avec le bouton droit sur votre nom d'utilisateur, et sélectionnez **Nouveau dossier en ligne...**
3. Dans la boîte de dialogue Nouveau dossier en ligne, saisissez un nom pour le nouveau dossier.
4. Cliquez sur **OK**.

Par défaut, le nouveau dossier est privé. 

Pour rendre le dossier public , cliquez sur celui-ci avec le bouton droit de la souris, puis sélectionnez **Rendre public**.

Pour partager l'adresse URL d'un dossier public :

1. En mode 365, cliquez sur **Transférer**.
2. Dans le volet Dossiers, dans l'angle supérieur gauche, cliquez avec le bouton droit sur un dossier public.
3. Cliquez sur **Copier l'URL**.
4. Pour partager les photos qui se trouvent dans ce dossier, collez cette adresse URL dans un e-mail, un message instantané ou une autre application.



Cliquez avec le bouton droit sur un dossier public et sélectionnez **Dossier partagé** pour partager par e-mail, sur un site de réseau social, ou pour créer un Widget.

Modifier le système de notation



Pour obtenir de l'aide sur seedrive.acdsee.com, cliquez sur l'onglet **Web**, puis sur **Support**.

Les photos que vous avez évaluées en mode Gérer sont évaluées avec un système d'étoiles en mode 365. Vous pouvez choisir d'utiliser des étoiles pour évaluer vos photos.

Pour modifier votre système d'évaluation :

1. Cliquez sur **Outils**, puis sélectionnez **Options**.
2. Dans la boîte de dialogue Options, sélectionnez **ACDSee 365**.
3. Dans Notations, sélectionnez **Convertir la "note 1" en 5 étoiles** ou **Convertir la "note 1" en 1 étoile**.
4. Cliquez sur **OK**.

Télécharger des images



Pour obtenir de l'aide sur seedrive.acdsee.com, cliquez sur l'onglet **Web**, puis sur **Support**.

seedrive.acdsee.com est également un service de stockage pour les utilisateurs de ACDSee Home. Vous pouvez à tout moment télécharger vos images sur votre ordinateur à partir de votre compte seedrive.acdsee.com.

Pour télécharger vos images :

1. En mode 365, cliquez sur **Connexion**.
2. Saisissez vos données de connexion.
3. Cliquez sur l'onglet **Transfert**.

L'écran se divise en deux, la partie inférieure affiche les images de votre ordinateur, et la partie supérieure affiche vos images en ligne,

4. Dans la partie supérieure, dans le volet Dossiers, naviguez l'arborescence seedrive.acdsee.com jusqu'aux images que vous voulez télécharger.
5. Dans la partie inférieure, dans le volet Ordinateur local, sélectionnez le dossier vers lequel télécharger l'image.
6. Effectuez l'une des opérations suivantes pour sélectionner une image à télécharger :
 - Cliquez sur une image et faites-la glisser vers la partie inférieure de l'écran pour la télécharger vers votre ordinateur. Pour sélectionner plusieurs images, cliquez sur les images tout en maintenant la touche **Maj** ou **Ctrl** enfoncée. Vous pouvez aussi cliquer et faire glisser le pointeur pour sélectionner plusieurs images.
 - Faites glisser un dossier vers la partie inférieure de l'écran.
 - Sélectionnez des images et cliquez sur la flèche vers le bas à côté du gestionnaire de transfert.

Utiliser le gestionnaire de transfert



Pour obtenir de l'aide sur seedrive.acdsee.com, cliquez sur l'onglet **Web**, puis sur **Support**.

Le gestionnaire de transfert permet de surveiller la progression des téléversements et téléchargements sur votre compte seedrive.acdsee.com, mais aussi d'annuler ou d'interrompre les transferts d'images. Le gestionnaire de transfert comporte deux onglets : Chargements et Téléchargements. Ces deux onglets indiquent l'état de chargement des images : en cours, interrompu ou annulé.

Pour ouvrir le Gestionnaire de transfert :

Cliquez sur **Outils** | **Gestionnaire de transfert**.

Vous pouvez effectuer les opérations suivantes dans le gestionnaire de transfert :

	Annuler une opération de transfert.
	Réessayer une opération de transfert.
	Interrompre un chargement.
	Reprendre une opération de transfert.
	Sélectionne toutes les images de la liste.
	Effacer de la liste les images chargées, téléchargées ou annulées.

Chapitre 8: Mode Tableau de bord

Utilisation du mode Tableau de bord

Le mode Tableau de bord fournit un moyen simple de surveiller vos fichiers, vos appareils photo et les statistiques de votre base de données en un seul endroit. Les données de l'appareil photo sont extraites des métadonnées de vos images et les informations sur les fichiers sont analysées à partir de votre base de données ACDSee. Pour obtenir les informations les plus précises, assurez-vous que vos fichiers sont [catalogués](#).

Cataloguer des fichiers

Pour cataloguer vos fichiers, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Allez dans **Outils | Base de données | Cataloguer**.
- Parcourez vos dossiers en mode Gestion.

Onglets du mode Tableau de bord

Le mode Tableau de bord est organisé en quatre onglets, chacun offrant une vue différente de vos données :

- **Onglet Aperçu** : Fournit un résumé global de votre activité photo et de l'état de la base de données.
 - En haut, un graphique montre le nombre de photos par mois ou par année. Utilisez le menu déroulant pour passer entre les vues Année et Mois, et les boutons Précédent et Suivant pour naviguer dans le temps.
 - Sous le graphique, vous trouverez :
 - **Résumé de la base de données** : Taille totale de la base, nombre total de fichiers et de dossiers, et date de dernière sauvegarde.
 - **Résumé des appareils photo** : Appareil le plus utilisé, nombre total d'appareils photo et réglage ISO préféré.
 - **Résumé des fichiers** : Nombre de fichiers image et vidéo, format de fichier préféré et résolution d'image préférée.



Cet onglet est utile pour un contrôle rapide de l'état de votre collection de photos et de votre base de données.

- **Onglet Base de données** : Affiche des informations détaillées sur votre base de données afin de suivre sa taille, sa structure et l'état des sauvegardes.
 - **Taille totale de la base** : Inclut le chemin du fichier de la base de données.
 - **Informations sur les fichiers** : Répartition des fichiers image, vidéo et autres fichiers.
 - **Informations sur les dossiers** : Nombre de dossiers parcourus, dossiers distants parcourus et dossiers amovibles parcourus.
 - **Ressources orphelines** : Affiche le nombre de fichiers et dossiers orphelins.
 - **Sauvegarde de la base ACDSee** : Affiche la date de votre dernière sauvegarde, vous permettant de vérifier que vos données sont en sécurité.
 - **Informations sur les vignettes** : Inclut la taille du cache de vignettes et le nombre d'images avec vignettes.



Utilisez cet onglet pour surveiller les performances de la base de données et vous assurer que vos sauvegardes et vignettes sont à jour.

- **Onglet Appareils photo** : Montre comment vous utilisez vos appareils et objectifs.
 - Le panneau **Résumé des appareils photo** (à gauche) met en évidence votre appareil le plus utilisé, l'objectif, la focale, l'ouverture, la vitesse d'obturation et l'ISO.
 - L'affichage principal inclut :
 - Graphiques circulaires montrant le nombre de photos par appareil, objectif et focale, avec les pourcentages affichés.
 - Graphiques à barres montrant le nombre de photos par ouverture, vitesse d'obturation et ISO.
 - Vous pouvez activer ou désactiver ces graphiques depuis **Affichage | Graphiques**.



Cet onglet vous aide à comprendre vos habitudes de prise de vue, comme les objectifs ou réglages les plus utilisés.

- **Onglet Fichiers** : Affiche des informations sur vos fichiers image et vidéo.
 - La section **Résumé des fichiers** (en haut à gauche) montre le nombre total de fichiers, votre format de fichier préféré et votre résolution d'image la plus courante.
 - Deux graphiques circulaires fournissent une répartition des formats de fichiers et des profondeurs de bits, avec les pourcentages indiqués dans une légende.
 - Un graphique à barres affiche les 20 résolutions d'image les plus utilisées dans votre collection.



Cet onglet vous donne un aperçu des types de fichiers avec lesquels vous travaillez le plus souvent.

Chapitre 9: PicaView

À propos d'ACDSee PicaView

ACDSee PicaView est une visionneuse de fichiers pour Windows/File Explorer™. C'est un composant additionnel qui vous fait gagner du temps en vous permettant de prévisualiser tous les formats de fichiers supportés par ACDSee sans qu'ils soient ouverts dans une autre application. Vous pouvez visualiser les fichiers image dans différentes tailles (y compris les fichiers RAW) ou leur informations EXIF, ou les deux à la fois, grâce à un clic droit. Vous pouvez également afficher un aperçu de tout autre image format de fichier pris en charge par ACDSee. Cliquez avec le bouton droit sur un fichier dans Windows/File Explorer™ pour le prévisualiser avec ACDSee PicaView.

Vous pouvez configurer plusieurs paramètres, comme la taille de l'aperçu ou le type d'informations affichées. Pour y accéder, cliquez sur **ACDSee PicaView | Options...** ou bien, dans ACDSee, allez à **Outils | Options...** et naviguez jusqu'à ACDSee PicaView dans le menu de la boîte de dialogue Options.

Pour définir les paramètres d'ACDSee PicaView :

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur un fichier dans Windows/File Explorer™ pour accéder à l'aperçu ACDSee PicaView.
2. En haut de l'aperçu, cliquez sur **ACDSee PicaView | Options...**
3. Dans la boîte de dialogue Options ACDSee PicaView, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos changements.

Options ACDSee PicaView

Afficher l'image

Cochez la case **Afficher l'image** pour afficher un aperçu du fichier sélectionné dans le menu contextuel.

Emplacement

- **Ajouter une image au menu principal** : lorsque vous cliquez avec le bouton droit de la souris.
- **Ajouter une image au sous-menu** : lorsque vous cliquez avec le bouton droit de la souris, affiche l'image dans un sous-menu, disponible en cliquant sur la flèche en regard de **ACDSee PicaView**.

Taille

Choisissez la taille de l'aperçu affiché lorsque vous effectuez un clic droit.

Afficher l'image d'origine

Sélectionnez **Afficher l'original** pour afficher la version pré-modifiée de l'image lorsque vous cliquez avec le bouton droit de la souris.

Afficher les informations EXIF

Cochez la case **Afficher les informations EXIF** pour afficher les informations EXIF de la photo sélectionnée.

Utiliser la Visionneuse rapide ACDSee

La Visionneuse rapide ACDSee permet de visualiser une image rapidement sans qu'il soit nécessaire de lancer ACDSee. Par exemple, imaginez que vous avez reçu une image par e-mail et vous voulez la voir. Il suffit alors de double-cliquer sur celle-ci pour l'ouvrir dans la Visionneuse rapide, qui ressemble à une version dépouillée du mode Afficher d'ACDSee.

Dans la Visionneuse rapide, vous pouvez parcourir vos images rapidement, les faire pivoter temporairement et effectuer des zooms avant ou arrière. Si vous tombez sur une image qui vous plaît tout particulièrement, vous pouvez la définir en tant que papier peint pour votre ordinateur ou l'imprimer.

Vous pouvez facilement basculer entre la Visionneuse rapide et ACDSee. Si vous préférez, vous pouvez aussi ouvrir l'image en mode Gérer, Afficher, ou Éditer.

La plupart des raccourcis-clavier et de souris du mode Afficher fonctionnent dans la Visionneuse rapide.

Pour ouvrir une image dans la Visionneuse rapide :

1. Lorsque ACDSee Home est fermé, double-cliquez sur une image. Vous pouvez par exemple double-cliquer sur l'image dans l'explorateur Windows ou dans un e-mail.
2. Utilisez les options d'affichage décrites ci-dessous pour afficher l'image.

Options d'affichage de la visionneuse rapide ACDSee

	Précédente	Affiche l'image précédente.
	Suivant	Affiche l'image suivante.
	Rotation à gauche	Faire pivoter l'image vers la gauche.
	Rotation à droite	Fait pivoter l'image vers la droite.
	Zoom avant	Augmente le facteur de grossissement de l'image.
	Zoom arrière	Réduit le facteur de grossissement de l'image.
	Supprimer	Place l'image dans la Corbeille de l'ordinateur.



Vous pouvez fermer ACDSee en appuyant sur **Échap**.

Pour ouvrir l'image dans ACDSee :

Cliquez sur les modes **Gérer**, **Multimédias**, **Afficher** ou **Éditer**.

Pour définir une image en tant que papier peint pour l'ordinateur :

1. Cliquez sur **Précédente** ou **Suivante** jusqu'à ce que l'image qui vous intéresse s'affiche dans la visionneuse rapide.
2. Cliquez sur **Outils | Définir le papier peint**, et sélectionnez l'une des options suivantes:
 - **Centré**: Affiche l'image au centre du bureau.
 - **Mosaïque**: Affiche l'image en une ou plusieurs mosaïques jusqu'à ce que le bureau soit couvert. Si l'image est petite, elle apparaîtra dans plusieurs tuiles. Si l'image est grande, il est possible qu'elle n'apparaisse que dans une ou deux tuiles.
 - **Étiré**: étire l'image proportionnellement pour remplir le plus possible le bureau.

Pour restaurer le papier peint par défaut du Bureau :

Cliquez sur **Outils | Définir le papier peint | Restaurer**.

Pour imprimer l'image :

1. Cliquez sur **Fichier | Impression**.
2. Sous **Format**, choisissez une taille d'impression.
3. Dans l'onglet **Options de l'imprimante**, indiquez l'imprimante à utiliser, la taille de la feuille, le nombre d'exemplaires, la série de pages à imprimer et la résolution des images.
4. Dans l'onglet **Paramètres de la page**, précisez la disposition de l'image sur la page, la taille des marges et le nombre de tirages de chaque image.
5. Ajoutez des légendes, en-têtes et bas de page.
6. Cliquez sur **Imprimer**.

Utiliser Windows Touch Gestures™ avec la Visionneuse rapide

Si vous avez un périphérique équipé de Windows Touch Gestures™, vous pouvez l'utiliser avec la Visionneuse rapide ACDSee pour un visionnage rapide et facile de vos photos.

Utiliser Windows Touch Gestures™ avec la Visionneuse rapide :

Ouvrez une image dans la Visionneuse rapide ACDSee.

- Touchez-la, puis faites défiler les images une par une.
- Faites-la défiler lentement dans un sens ou dans l'autre pour voir toutes les images du dossier.
- Touchez une image quelques secondes et relâchez pour obtenir le même effet qu'en cliquant avec le bouton droit d'une souris.
- Tapez deux fois sur l'image pour l'ouvrir dans ACDSee.
- Sans cesser de toucher l'image, écartez deux doigts pour effectuer un zoom avant, rapprochez-les pour effectuer un zoom arrière.
- Après avoir zoomé en avant, vous pouvez déplacer l'image avec votre doigt. Pour revenir, choisissez **Afficher | Zoom | Ajustez l'image**.

Chapitre 10: Options and Configuration

Paramètres généraux

La boîte de dialogue Options permet de définir le comportement du logiciel en général, par exemple en ce qui a trait à l'affichage des astuces, au format de la date, à la rotation automatique et à l'affichage de certains types d'images.

Pour accéder aux paramètres généraux :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils** | Options...
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Général**.
3. Dans la fenêtre Général, définissez les paramètres comme décrit dans le tableau ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres généraux

Activer la correction gamma	Applique le degré indiqué de correction gamma lorsque vous affichez ou prévisualisez des images.
Agrandir automatiquement le papier peint pour l'adapter à l'écran	Étire les petites images afin de les adapter au bureau lorsque vous les choisissez en tant que papier peint.
Désactiver l'animation des images	Affiche seulement la première trame d'une image animée dans le volet Aperçu des modes Gérer et Afficher.
Pivoter automatiquement les images JPEG et TIFF selon l'orientation EXIF	Corrige automatiquement l'orientation des images TIFF et JPEG (en fonction de leurs données EXIF) lors de leur affichage dans ACDSee.
Date de la barre d'état	Indique la date à afficher dans la barre d'état pour un fichier sélectionné.
Date/heure du format de sortie	Sélectionnez l'une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Format système par défaut : Utilise le format système par défaut lors de l'affichage de la date et de l'heure dans des superpositions d'informations. • Format personnalisé : Utilise le format spécifié pour afficher la date et l'heure dans toutes les superpositions d'informations. Sélectionnez un format dans les listes déroulantes Date et Heure.
Afficher l'icône dans la zone de notification de la barre des tâches	Affiche l'icône ACDSee Home dans la zone de notification de la barre des tâches.
Montrer les icônes de changement de mode	Affiche les icônes près des noms de chaque mode.

Définir les paramètres de lecture auto

Vous pouvez définir quelles métadonnées déclencheront la [Lecture automatique](#).

Pour modifier les paramètres de lecture automatique :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils** | Options...
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Général** | **Lecture auto**.
3. Sur la page Lecture auto, définissez ou modifiez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **Ok** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres de lecture auto

Activer la lecture automatique dans	<ul style="list-style-type: none"> • Mode Gérer • Mode Afficher 	Désélectionnez pour désactiver la lecture automatique en mode Gérer ou Afficher., Uploaded
Lecture automatique lors de l'application/de la suppression de :, Uploaded	<ul style="list-style-type: none"> • Balises, Uploaded • Notes • Étiquettes • Catégories • Mots-clés 	Définit quelles métadonnées appliquées ou supprimées déclencheront la Lecture automatique.  Les mots-clés et les catégories sont désactivés par défaut.

Définir les paramètres de configuration des modes

Vous pouvez modifier l'apparence des boutons de modes pour augmenter au maximum l'espace d'affichage.

Pour modifier les options du bouton de modes :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Configuration des modes**.
3. Sur la page Configuration des modes, masquez des modes en décochant les cases correspondantes.

 Il est impossible de masquer le mode Gérer.

4. Dans les menus déroulants correspondant aux différents modes, choisissez d'afficher les icônes et les étiquettes, les étiquettes uniquement, ou les icônes uniquement.
5. Cliquez sur **Contrôle l'apparence des boutons du mode** pour conserver l'espace avec des boutons de modes plus petits.
6. Cliquez sur **OK**.

Définir les options d'opérations par lots

Vous pouvez contrôler les journaux d'erreurs qui apparaissent pour les opérations par lots, y compris le changement de nom par lots, le redimensionnement par lots et la conversion par lots.

Pour ajuster les options d'opération par lots :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...** ou appuyez sur **Alt + O**.
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Général | Opérations par lots**.

3. Sur la page Opérations par lots, définissez ou modifiez les options comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Options d'opérations par lots

Ne pas afficher les résultats pour Super-résolution de l'IA	Cochez la case pour empêcher la sortie des résultats lorsque la super-résolution de l'IA est terminée.
Ne pas afficher les résultats pour Conversion par lots	Cochez la case pour empêcher la sortie des résultats lorsque la conversion par lots est terminée.
Ne pas afficher les résultats pour Renommer par lots	Cochez la case pour empêcher l'édition des résultats à la fin du processus de renommage par lots.
Ne pas afficher les résultats pour le redimensionnement par lots	Cochez la case pour empêcher la sortie des résultats lorsque le redimensionnement par lots est terminé.

Définition des options de super-résolution de l'IA par lot

Vous pouvez améliorer plusieurs images à la fois à l'aide de l'outil de super-résolution AI par lot.

Pour améliorer plusieurs images :

1. En mode Gérer, sélectionnez une ou plusieurs images, puis cliquez sur **Outils | Batch | Super-résolution de l'IA | Super-résolution de l'IA...**, ou appuyez sur **Maj + S**.
2. Dans la boîte de dialogue Batch AI Super-Resolution, vous pouvez choisir parmi plusieurs façons d'améliorer vos images. Choisissez le pourcentage, la taille en pixels, la taille d'impression, le bord long ou le bord court. Suivez les instructions du tableau ci-dessous.
3. Cliquez sur **Options** pour indiquer comment vous souhaitez enregistrer et stocker les images.
4. Cliquez sur **Améliorer**.



Vous pouvez enregistrer vos paramètres d'amélioration en tant que pré-réglage en cliquant sur l'icône d'enregistrement à côté du menu déroulant des pré-réglages. Entrez ensuite un nom et appuyez sur **OK**. Pour supprimer un pré-réglage, appuyez sur l'icône de la corbeille.



Vous pouvez attribuer des raccourcis pour accélérer le processus d'amélioration de plusieurs images en suivant les instructions de la rubrique [Personnalisation des raccourcis clavier](#).

Options de redimensionnement

Méthode de redimensionnement	Paramètres	Explication
Pourcentage		
	Largeur	Entrez une nouvelle largeur pour les images en pourcentage de l'image originale.
	Hauteur	Entrez une nouvelle hauteur pour les images en pourcentage de l'image originale.
	Préserver le rapport d'aspect d'origine	Cochez cette case pour conserver le rapport largeur/hauteur des images originales.
Taille en pixels		
	Largeur	Entrez une nouvelle largeur pour les images en pixels.
	Hauteur	Entrez une nouvelle hauteur pour les images en pixels.
	Redimensionner	<p>Choisissez la mise à l'échelle des images. Sélectionnez l'une des options suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agrandir ou réduire : redimensionne toutes les images à la hauteur et à la largeur spécifiées. • Agrandir seulement : redimensionne uniquement les images dont la taille est inférieure à la hauteur et à la largeur spécifiées. • Réduire uniquement : redimensionne uniquement les images dont la taille est supérieure à la hauteur et à la largeur spécifiées.
	Préserver le rapport d'aspect d'origine	Cochez cette case pour conserver le rapport largeur/hauteur des images originales.
	S'adapter	Spécifie si le rapport d'aspect est maintenu en fonction de la largeur spécifiée. Pour plus d'informations sur la manière dont les différentes combinaisons affectent les images, voir Options de redimensionnement des pixels et action résultante .

Méthode de redimensionnement	Paramètres	Explication
Taille d'impression		
	Largeur	Entrez une nouvelle largeur pour les images en pixels.
	Unités	Choisissez entre pouces, cm (centimètres), mm (millimètres) ou pixels.
	Hauteur	Entrez une nouvelle hauteur pour les images en pixels.
	Résolution	Entrez une résolution pour les images en pixels par pouce.
	Redimensionner	<p>Choisissez la mise à l'échelle des images. Sélectionnez l'une des options suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agrandir seulement : redimensionne uniquement les images dont la taille est inférieure à la hauteur et à la largeur spécifiées. • Réduire uniquement : redimensionne uniquement les images dont la taille est supérieure à la hauteur et à la largeur spécifiées. • Agrandir ou réduire : redimensionne toutes les images à la hauteur et à la largeur spécifiées.
	Préserver le rapport d'aspect d'origine	Cochez cette case pour conserver le rapport largeur/hauteur des images originales.
	S'adapter	Spécifie si le rapport d'aspect est maintenu en fonction de la largeur spécifiée. Pour plus d'informations sur la manière dont les différentes combinaisons affectent les images, voir Options de redimensionnement des pixels et action résultante .
Bord long		
	Taille	Saisissez une taille en unités et choisissez les unités dans le menu déroulant. Vous avez le choix entre les pouces, les cm (centimètres), les mm (millimètres)

Méthode de redimensionnement	Paramètres	Explication
		et les pixels.
	Résolution	Entrez une résolution pour les images en pixels par pouce.
Bord court		
	Taille	Saisissez une taille en unités et choisissez les unités dans le menu déroulant. Vous avez le choix entre les pouces, les cm (centimètres), les mm (millimètres) et les pixels.
	Résolution	Entrez une résolution pour les images en pixels par pouce.
Options		
	Emplacement de la sortie	<p>Choisissez un emplacement de sortie parmi les options proposées :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identique au dossier source : colle les fichiers améliorés dans le dossier d'où ils proviennent. • Dossier spécifique : utilisez l'icône de dossier pour naviguer vers un dossier spécifique pour les fichiers de sortie. • Créer un sous-dossier : lorsqu'un emplacement de sortie est sélectionné, cochez cette case pour créer un sous-dossier pour vos images améliorées. Saisissez un nom dans la case. Cette fonction est utile si vous effectuez plusieurs redimensionnements par lots à des dimensions spécifiques. Vous pouvez enregistrer vos fichiers améliorés dans des dossiers distincts.
	Options de fichiers	<p>Écraser les fichiers existants : Définit l'action par défaut lors de l'écrasement de fichiers.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Demandez : Demande une confirmation avant d'écraser des fichiers. • Sauter : Sauter les fichiers qui seraient

Méthode de redimensionnement	Paramètres	Explication
		<p>écrasés.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renommer : Invite à un dialogue de renommage pour le nouveau fichier lorsque la sortie est terminée. • Remplacer : Remplace le fichier original par le nouveau fichier amélioré. <p>Conserver les dates de dernière modification : Indique si les dates de dernière modification sont enregistrées dans le fichier de sortie amélioré.</p> <p>Préserver les métadonnées : Permet d'indiquer si les métadonnées sont enregistrées dans le fichier de sortie amélioré.</p> <p>Préserver les informations de la base de données : Permet de déterminer si les informations relatives à la base de données sont enregistrées dans le fichier de sortie amélioré.</p>

Définir ACDSee comme visionneuse de photos par défaut

Lorsque vous ouvrez ACDSee Home pour la deuxième fois, vous verrez une boîte de dialogue qui vous demande si vous souhaitez faire d'ACDSee votre visionneuse de photos par défaut. Suivez les instructions pour modifier votre visionneuse de photos par défaut. Si vous ne voyez pas cette boîte de dialogue, suivez les instructions ci-dessous.

Pour configurer ACDSee comme votre visionneuse de photos par défaut :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, sous **Général**, sélectionnez **Visionneuse de photos par défaut**.
3. Sélectionnez **Rendre par défaut...** pour faire d'ACDSee votre visionneuse de photos par défaut.

Paramètres du mode Gérer

La boîte de dialogue Préférences vous permet de définir différentes options du mode Gérer, notamment le dossier de démarrage par défaut.

Pour définir les paramètres du mode Gérer :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Mode Gérer**.
3. Dans la fenêtre Mode Gérer, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres du mode Gérer

Dossier de démarrage par défaut

Au démarrage

Ouvre le mode Gestion au lancement avec l'un des quatre comportements au démarrage : **Ouvrir la page d'accueil d'ACDSee**, **Ouvrir le dossier de départ**, **Rouvrir l'onglet actif précédent** ou **Rouvrir tous les onglets précédents**.

Dossier de départ

Spécifie où les nouveaux onglets s'ouvriront. Cliquez sur le bouton **Parcourir** pour localiser un dossier de départ sur votre disque dur. Si **Ouvrir le dossier de départ** est sélectionné pour **Au démarrage**, le mode Gestion s'ouvre toujours dans le dossier de départ spécifié au démarrage.

Thème de l'affichage

Indique quel thème de couleur utiliser dans l'interface d'ACDSee.

Effacer l'historique des chemins à la fermeture

Efface la liste des dossiers récemment ouverts lorsque vous quittez ACDSee.

Afficher le chemin complet dans la barre de titre

Affiche le chemin d'accès complet d'une image dans la barre de titre d'ACDSee.

Afficher le nom de la base de données dans la barre de titre

Affiche le nom de la base de données exploitée par ACDSee dans la barre de titre.

Arborescence de dossiers

Densité de l'afficheur

Définit la densité d'affichage de l'arborescence des dossiers.

Utiliser le signe plus pour développer l'arborescence des dossiers

Affiche le signe plus à côté des éléments dans l'arborescence des dossiers, ce qui permet de la développer.

Rapport d'erreur

Cochez cette case si vous ne voulez pas voir de rapport d'erreur système quand une erreur se produit dans ACDSee.

Destination de numérisation

Cliquez sur le bouton **Parcourir pour indiquer** la destination de vos images numérisées.

Définir les options de la page d'accueil ACDSee

Vous pouvez ajuster les paramètres dans la boîte de dialogue des options de la page d'accueil ACDSee pour contrôler le fonctionnement des recherches **Modifiés récemment** et **Ajoutés récemment** dans votre base de données.

Pour accéder aux options de la page d'accueil ACDSee :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Page d'accueil ACDSee**.
3. Dans la page des options de la page d'accueil ACDSee, définissez ou modifiez l'une des options décrites ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et revenir à ACDSee.

Options de la page d'accueil ACDSee

Modifiés récemment au cours des : Sélectionnez une période pour afficher les fichiers **Modifiés récemment**.

Les options incluent :

- 1 jour
- 3 jours
- 1 semaine
- 2 semaines
- 1 mois
- 3 mois
- 6 mois
- 1 an

Ajoutés récemment au cours des : Sélectionnez une période pour afficher les fichiers **Ajoutés récemment**.

Les options incluent :

- 1 jour
- 3 jours
- 1 semaine
- 2 semaines
- 1 mois
- 3 mois
- 6 mois
- 1 an

Rechercher par :

Spécifiez comment les recherches **Ajoutés récemment** sont calculées.

Les options incluent :

- Date de prise de vue : utilise la date/heure originale EXIF (*Date/Heure Originale*), ou la *Date de création Windows* pour les fichiers sans date/heure EXIF.
- Date d'ajout à la base de données : utilise la *Date d'importation ACDSee*.

Définition des options de recherche rapide

Vous pouvez configurer les paramètres de recherche rapide pour affiner vos recherches.

Pour définir les paramètres de la recherche rapide :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Mode Gérer | Rechercherapide.**
3. Dans la fenêtre Recherche rapide, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Champs de recherche	Description
Inclure les noms de fichier	Inclut dans les résultats de la recherche les fichiers et dossiers dont le nom commence par le terme de recherche.
Inclure les métadonnées ACDSee et les champs IPTC	Recherche des champs de métadonnées ACDSee tels que Légende, Auteur, Notes et Étiquettes de couleur, en plus des champs IPTC tels que Titre, Manchette, Description, Personnes, Mots-clés, Créateur, Ville, Lieu, État/Province, Pays et Instructions.
Inclure les catégories ACDSee	Recherche les catégories ACDSee qui correspondent au terme recherché et renvoie tous les fichiers affectés à ces catégories. Les sous-catégories ne sont pas incluses.
Inclure les mots-clés ACDSee	Recherche les mots-clés ACDSee qui correspondent au terme recherché, y compris les sous-mots-clés.
Inclure les personnes	Recherche les personnes repérées et nommées sur les images à l'aide de la Détection de visage en mode Afficher.
Rechercher des personnes	Description
Noms attribués	Lorsque vous effectuez une recherche à l'aide de la barre de recherche rapide, ACDSee renvoie des photos avec des noms attribués à l'aide de la détection de visage.
Noms suggérés :	Lorsque vous effectuez une recherche à l'aide de la barre de recherche rapide, ACDSee renvoie des photos avec des noms suggérés par ACDSee (mais que vous n'avez pas confirmés).
Noms assignés et suggérés :	Lorsque vous effectuez une recherche à l'aide de la barre de recherche rapide, ACDSee renvoie des photos avec les noms assignés et suggérés.
Résultats de recherche	Description
Retourner le contenu des dossiers	Vérifie les résultats de recherche des dossiers et ajoute le contenu des dossiers aux résultats lorsqu'ils sont sélectionnés.



Vous devez sélectionner au moins un champ de recherche pour enregistrer les modifications apportées à ces options.

Définir les paramètres de détection de visage et de reconnaissance faciale

Vous pouvez activer et désactiver la détection de visage, déclencher une nouvelle exécution de la détection de visage ou autoriser ACDSee Indexer à effectuer la détection de visage lorsque votre ordinateur est inactif.

Pour définir les paramètres de détection de visage :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Détection de visage**.
3. Sur la page Détection de visage, définissez ou modifiez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK**.

Paramètres de détection de visage

Détection du visage

Détecter automatiquement les visages dans les images.

Activez cette option pour activer la détection de visage. Lorsque cette option est activée, la détection de visage sera exécutée sur les fichiers parcourus en mode Gérer. En mode Afficher, la détection de visage ne sera exécutée que sur l'image ouverte.

Lorsque la détection de visage a été appliquée sur une image, les informations sont stockées dans la base de données. Ainsi, lorsque cette option est désactivée, les visages détectés précédemment s'afficheront toujours avec un contour et un nom (le cas échéant) en mode Afficher. Vous pourrez également effectuer une recherche avec les noms que vous avez associés aux visages.

Autorisez l'exécution de la détection de visages à l'aide d'ACDSee Indexer lorsque l'ordinateur est inactif.

Vous pouvez autoriser l'exécution de la détection de visage par [ACDSee Indexer](#). ACDSee Indexer permettra d'exécuter le processus de détection de visage lorsque votre ordinateur est inactif et qu'ACDSee n'est pas en cours d'exécution. Ainsi, vous n'avez pas besoin de parcourir tous vos dossiers.

Pendant la navigation, relance automatiquement la détection de visage sur les images qui ont été modifiées depuis la dernière exécution de la détection de visage.

Activez cette option pour permettre à la détection de visage d'être relancée automatiquement sur les images qui ont changé depuis la dernière fois que la détection de visage a été lancée pendant que vous parcourez ou modifiez vos images.

Reconnaissance faciale

Activer la Reconnaissance faciale

Activez cette option pour activer la Reconnaissance faciale. Si cette option est activée, ACDSee tentera de reconnaître les personnes en fonction des visages nommés dans les images précédentes.

Utilisez le curseur pour définir le degré de similitude de deux visages afin qu'ACDSee puisse les identifier en tant que même individu.

Moderé : le paramètre par défaut est optimisé pour nommer la plupart des visages sans ajouter trop de noms incorrects.

Agressif : les visages doivent être moins similaires pour être reconnus. Cette option est utile si votre collection de photos ne comprend que quelques personnes dans une grande variété de poses, d'éclairages et de qualités de film. Vous pouvez rencontrer plus de noms incorrects.

Conservateur : Les visages doivent être plus similaires pour être reconnus. Cette option est utile si votre collection de photos comprend un grand nombre de personnes

différentes, en particulier si ces personnes sont physiquement similaires, telles que les membres de la famille proche. Vous rencontrerez moins de noms incorrects, mais devrez peut-être manuellement nommer des personnes plus souvent.



Les trois paramètres peuvent donner des noms incorrects, en particulier lorsque la reconnaissance faciale rencontre une personne pour la première fois. Si vous rencontrez plus de noms incorrects que vous ne pouvez raisonnablement corriger manuellement, désactivez la Reconnaissance faciale et nommez manuellement plusieurs visages pour chaque personne de votre collection de photos. Ensuite, réactivez la Reconnaissance faciale et, si nécessaire, réactivez la reconnaissance faciale [sur une sélection de fichiers](#) ou sur toute votre bibliothèque.

Activer le nommage automatique

Cette option permet d'activer ou de désactiver l'option **Nommage automatique**.

Désactivé : Lorsqu'elle est désactivée, Photo Studio n'attribue pas automatiquement de noms aux faces, ce qui vous permet de contrôler totalement l'attribution des noms. La détection de visage fournira des suggestions basées sur les visages que vous avez déjà nommés.

Activé : Lorsque cette option est activée, Photo Studio attribue automatiquement des noms aux visages en fonction des visages que vous avez déjà nommés.

Supprimer toutes les données de visages

Supprime toutes les données associées à la détection de visage de la base de données, y compris les contours des visages, les noms et les données précisant si la détection de visage a été exécutée sur les fichiers. Cette action nécessite le redémarrage d'ACDSee.

Relancer la Reconnaissance

Afin de corriger les noms attribués par erreur aux visages par ACDSee, vous pouvez relancer la Reconnaissance faciale sur les visages que vous n'avez pas nommés manuellement. Ceci efface tous les noms attribués par la reconnaissance faciale d'ACDSee, mais laisse les noms entrés manuellement. ACDSee tentera ensuite de reconnaître les visages sans nom en fonction des noms que vous avez saisis manuellement.



Les visages ne peuvent être nommés automatiquement que si l'option **Activer le nommage automatique** est activée.

Paramètres de la liste des fichiers

Les paramètres de la boîte de dialogue Options vous permettent d'adapter la liste des fichiers à vos préférences ; vous pouvez choisir par exemple comment regrouper les fichiers d'archive et les sous-dossiers, et quelles couleurs d'arrière-plan utiliser pour mettre en valeur des types d'images. Vous pouvez aussi personnaliser les vignettes, les types de fichiers que ACDSee Home affiche, et décider comment ACDSee Home traite les fichiers et les vignettes dans la liste des fichiers.

Pour définir les paramètres de la liste des fichiers :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Liste des fichiers**.
3. Dans la fenêtre Liste des fichiers, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres de la liste des fichiers

Liste des fichiers

Sélectionner automatiquement les nouveaux fichiers	Sélectionne automatiquement les nouveaux fichiers lorsqu'ils sont ajoutés au dossier affiché dans la liste des fichiers.
Grouper les archives avec les dossiers	Traite les fichiers archives comme des dossiers lors du tri des éléments dans la liste des fichiers.
Utiliser les vignettes intégrées	Affiche la vignette intégrée des fichiers RAW si les fichiers RAW en ont une.
Créer des vignettes haute qualité	Crée en arrière-plan une vignette haute qualité du fichier RAW pendant que s'affiche la vignette intégrée, puis remplace la vignette de moindre qualité une fois qu'elle est prête.
Afficher les vignettes sur les dossiers	Affiche des vignettes du contenu d'un dossier sur l'icône du dossier dans la liste des fichiers.
Mémoriser les paramètres de tri de chaque dossier	Cochez cette case si vous voulez que ACDSee Home se souvienne des paramètres de tri que vous avez utilisés dans des dossiers particuliers.
<Ctrl> touche active le suivi à chaud	Active le repérage quand vous maintenez la touche Ctrl enfoncée. Si vous cochez cette case, vous pouvez activer le repérage (mise à jour du contenu des volets Aperçu et Propriétés sans changer la sélection de fichier) en maintenant enfoncée la touche Ctrl et en plaçant le pointeur de la souris sur la liste des fichiers.
Activer l'animation	Active ou désactive l'animation de certaines fonctionnalités quand elles s'ouvrent ou se ferment. Par exemple, les en-têtes de groupe.

Configurer les filtres

Afficher tous les fichiers	Affiche les fichiers images, les dossiers, les fichiers multimédias et les fichiers archives dans la liste des fichiers.
-----------------------------------	--

Appliquer des critères de filtre	<p>Affiche les éléments suivants que vous sélectionnez et masque ceux que vous ne sélectionnez pas.</p> <ul style="list-style-type: none">• Afficher les fichiers d'image• Afficher les dossiers• Afficher les fichiers multimédias• Afficher les fichiers d'archive
Afficher les fichiers et les dossiers masqués	<p>Affiche les fichiers système et autres qui sont d'ordinaire masqués par mesure de sécurité.</p>
Afficher les fichiers THM	<p>Affiche les fichiers Canon THM dans la liste des fichiers.</p>
Afficher les fichiers XMP	<p>Affiche les fichiers annexes XMP dans la liste des fichiers.</p>
Mettre les fichiers image en évidence	
Ne pas les mettre en évidence	<p>Ne met pas en évidence les fichiers image dans les modes d'affichage Détails et Vignettes + Détails.</p>
Utiliser une seule couleur	<p>Utilise une seule couleur pour mettre en évidence tous les types de fichiers image dans les modes d'affichage Détails et Vignettes + Détails.</p>
Utiliser plusieurs couleurs	<p>Utilise une couleur différente pour mettre en évidence chaque type d'image dans les modes d'affichage Détails et Vignette + Détails.</p>
Info-bulles	
Le passage de la souris sur un élément active l'info-bulle	<p>Active l'aperçu animé qui s'affiche sous forme d'info-bulle quand vous passez la souris sur une vignette dans la liste des fichiers.</p> <p>Les paramètres ci-dessous vous permettent d'inclure du texte et/ou une image dans l'info-bulle; si au contraire vous désactivez cette option, les paramètres permettent d'activer l'info-bulle uniquement quand vous maintenez enfoncée la touche Maj.</p>

<Maj> touche active les pop-ups

Active l'info-bulle uniquement si vous maintenez enfoncée la touche **Maj** tout en faisant passer la souris sur une vignette de la liste des fichiers. Vous pouvez désactiver cette option si elle interfère avec la sélection Maj.

Masquer automatiquement les info-bulles

Masque les info-bulles après 5 secondes, même si vous continuez à faire passer la souris sur l'image.

Afficher les vignettes dans les info-bulles

Affiche un aperçu des images sous forme d'info-bulle dans la liste des fichiers quand vous passez la souris sur les images.

Afficher les informations dans les info-bulles

Inclut les informations des fichiers dans l'info-bulle lors du passage de la souris. Vous pouvez sélectionner les informations à afficher en cliquant sur le bouton **Configurer les informations de fichier...** et en choisissant le type d'information que vous souhaitez afficher dans l'info-bulle.

Configurer les informations de fichier

Ouvre la boîte de dialogue Choisir les informations des info-bulles, dans laquelle vous pouvez indiquer quelles informations afficher dans la bulle quand vous passez la souris sur une vignette de la liste des fichiers. Par défaut, les informations suivantes sont affichées : nom de fichier, emplacement, taille, date de modification et dimensions; cependant vous pouvez choisir d'autres attributs de base de données, EXIF, de fichier, d'image, IPTC ou multimédias.

Afficher le menu contextuel shell de l'Explorateur Windows en tant que menu contextuel par défaut

Affiche le menu contextuel de l'explorateur Windows plutôt que le menu contextuel ACDSee Home.

Paramètres relatifs aux informations de vignette

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour changer quelles informations s'affichent sur les vignettes d'image dans la liste des fichiers. Ces options sont configurées sous **Liste des fichiers | Infos de vignette**.

Pour définir les paramètres des infos de vignette :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Liste des fichiers | Infos la vignette**.

3. Dans la fenêtre Infos de la vignette, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres des infos de vignette

Informations

Nom du fichier	Affiche sur les vignettes de la liste des fichiers le nom du fichier correspondant.
Choisir les infos de vignette	Ouvre une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez sélectionner quelles informations afficher sur les vignettes dans la liste des fichiers.
Choisir les infos pour les tuiles	Ouvre une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez sélectionner quelles informations afficher sur les tuiles dans le mode d'affichage Mosaïque.
Afficher les icônes de recouvrement d'objets sans note, marque ou étiquette quand le pointeur est sur l'image	Affiche les icônes de recouvrement d'objets sans note, marque ou étiquette quand le pointeur est sur l'image.

Icônes de recouvrement

Pour afficher les icônes de recouvrement, allez à [Parcourir la liste des fichiers](#).

Note	Affiche une icône présentant la note par dessus la vignette si le fichier a été noté dans la base de données ACDSee Home.
Intégration en attente	Affiche une icône en superposition sur les vignettes ou fichiers disposant de métadonnées qui sont ajoutées et stockées dans la base de données ACDSee Home, mais n'ont pas été écrites dans les fichiers en question. Cette icône indique que le fichier et la base de données sont désynchronisés.
Icône	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement de format de fichier.
Catégorie	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement de catégorie si le fichier est affecté à une catégorie.
Collection	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement de collection si le fichier figure dans une collection.
Raccourci	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement de raccourci si l'élément est un raccourci vers un autre fichier.
Déconnecté	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement de périphérique déconnecté si le fichier est stocké sur un périphérique déconnecté.

Élément exclu	Affiche une icône Fichier exclu en superposition sur la vignette si le fichier est exclu de la base de données ACDSee Home.
Marque	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement de marque. Si le fichier est marqué, une coche apparaît dans l'icône.
Rotation auto	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement de rotation automatique si le fichier a pivoté automatiquement.
Édité	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement d'édition si le fichier a été édité.
Fichier géomarké	Affiche une icône Marqueur en superposition sur la vignette si le fichier a été épinglé sur la carte.
Étiquette	Affiche sur la vignette l'icône de recouvrement d'une étiquette de couleur si le fichier est étiqueté.

Paramètres relatifs au style de vignette

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour modifier la manière dont les vignettes s'affichent dans la liste des fichiers. Ces options sont configurées sous **Liste des fichiers | Style de vignette**.

Pour définir les paramètres du style de la vignette :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Liste des fichiers | Style de la vignette**.
3. Dans la fenêtre Style de vignette, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres de style de vignette

Cadre de la vignette

Afficher l'ombre portée	Affiche les vignettes avec une ombre portée en 3D.
Afficher l'arrière-plan	Affiche un arrière-plan ombré derrière la vignette et ses informations.

Style de dossier

Dossier de style XP	Affiche les dossiers comme des images de style XP
Dossier de style 3D	Affiche les dossiers comme des dossiers 3D en transparence.

Proportions de la vignette

Personnaliser	Indique un rapport hauteur/largeur personnalisé pour la forme des vignettes dans la liste des fichiers. Faites glisser le curseur sous l'aperçu pour définir les proportions. L'aperçu vous montre la forme au fur et à mesure que vous déplacez le curseur.
Portrait	Indique des proportions portrait standard de 3:4 pour la forme des vignettes dans la liste des fichiers.
Paysage	Indique des proportions paysage standard de 4:3 pour la forme des vignettes dans la liste des fichiers.

Espacement des vignettes

Curseur	Augmente ou diminue l'espace entre chaque vignette.
----------------	---

Mise à l'échelle haute qualité

Utilise une mise à l'échelle haute qualité pour les vignettes dans la liste des fichiers.

Paramètres de l'affichage sous forme de détails

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour modifier la manière dont les vignettes s'affichent dans la liste des fichiers.

Pour ajuster les paramètres de l'affichage sous forme de détails :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Liste des fichiers | Affichage Détails.**

3. Dans la fenêtre Affichage Détails, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres de l'affichage sous forme de détails

Afficher les lignes de la grille	Affiche les lignes de la grille qui séparent les rangées et les colonnes.
Sélectionner une rangée entière	Quand vous cliquez sur un élément de la grille, sélectionne toute la rangée de cet élément.
Largeur automatique de la colonne	Redimensionne automatiquement chaque colonne pour l'adapter à son contenu.
Mettre en évidence la colonne de tri	Met en évidence la colonne utilisée pour trier les fichiers lorsque vous cliquez sur le titre de la colonne.
Choisir les détails	Permet de choisir quelles colonnes utiliser pour trier les fichiers.

Paramètres du volet Aperçu

Vous pouvez décider comment ACDSee Home affiche un aperçu des images et indiquer si le logiciel doit exécuter automatiquement les fichiers audio et vidéo lorsque vous les affichez dans le volet Aperçu.

Pour définir les paramètres du volet Aperçu :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Options | Aperçu...**
 - En mode Gérer, cliquez avec le bouton droit de la souris dans le volet Aperçu et sélectionnez **Paramètres de l'aperçu**.
2. Dans la fenêtre Aperçu, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
3. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres de l'aperçu

Délai	Indique la vitesse d'affichage d'une image dans le volet Aperçu après que vous l'avez sélectionnée dans la liste des fichiers.
Taille	Indique la taille de l'aperçu de l'image en fonction de l'image sélectionnée.
Aperçu des clips audio et vidéo	Affiche un aperçu des fichiers multimédias lorsque vous les sélectionnez dans la liste des fichiers.
Lecture auto des clips audio et vidéo	Lance automatiquement la lecture des fichiers audio et vidéo dans la fenêtre Aperçu.
Aperçu instantané de l'image	Affiche un aperçu instantané dont la qualité s'améliore au fur et à mesure que l'image est décodée.
Image et informations	Sélectionnez l'une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Afficher l'image : Affiche un aperçu de l'image sélectionnée dans le volet Aperçu. • Afficher les informations : Affiche des informations sur l'image sélectionnée dans le volet Aperçu.
Choisir les infos de l'aperçu	Indique quelles informations afficher dans le volet Aperçu. Pour plus d'informations, reportez-vous à Afficher un aperçu des images .

Paramètres de la liste des dossiers

Vous pouvez personnaliser la liste des dossiers d'ACDSee en affichant ou en masquant la barre de sélection rapide, en affichant les archives et en identifiant les dossiers exclus.

Pour personnaliser la liste des dossiers :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Dossiers**.
3. Dans la fenêtre Dossiers, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres de la liste des dossiers

Sélection rapide

Afficher les indicateurs de sélection rapide

Affiche dans la liste des dossiers la barre de sélection rapide, que vous pouvez utiliser pour sélectionner plusieurs dossiers.

Activer les info-bulles de la sélection rapide

Affiche une info-bulle lorsque vous placez le pointeur sur un indicateur de sélection rapide.

Affichage des dossiers

Afficher les archives dans la liste des dossiers

Répertorie les fichiers archives dans la liste des dossiers.

Confirmer l'opération glisser-déposer à l'intérieur de la liste des dossiers

Vous invite à confirmer les mouvements de dossiers à l'intérieur de la liste des dossiers.

Afficher l'icône de recouvrement des dossiers exclus

Affiche une icône de superposition sur les dossiers qui sont exclus de la base de données ACDSee Home.

Paramètres du volet Catalogue

Vous pouvez personnaliser le volet Catalogue, notamment quelles notifications afficher, et si le logiciel doit afficher les indicateurs de sélection rapide.

Pour définir les paramètres du volet Catalogue :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Catalogue**.
3. Dans la fenêtre Catalogue, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **Annuler**.

Paramètres du volet Catalogue

Suppression d'une catégorie

Confirmer si la catégorie est associée à des fichiers

Si vous cochez cette case, quand vous tentez de supprimer une catégorie qui est associée à des fichiers, le programme affichera une invite de confirmation.

Confirmer si la catégorie renferme des sous-catégories

Si vous cochez cette case, quand vous tentez de supprimer une catégorie qui contient des sous-catégories, le programme affichera une invite de confirmation.

Suppression de fichier

Confirmer quand un fichier est supprimé de la catégorie

Si vous cochez cette case, quand vous tentez d'annuler l'association entre une catégorie et un fichier, le programme affichera une invite de confirmation.

Sélection rapide

Afficher les indicateurs de sélection rapide

Si cette case est cochée, le programme affiche les indicateurs de sélection rapide dans le volet Catalogue; vous pouvez alors utiliser ces indicateurs pour sélectionner plusieurs catégories, éléments spéciaux et notes.

Activer les info-bulles de la sélection rapide

Affiche une info-bulle lorsque vous placez le pointeur sur un indicateur de sélection rapide.

Icônes

Afficher les icônes de catégories, notes, étiquettes et éléments spéciaux.

Affiche les icônes pour identifier facilement les catégories, notes, étiquettes de couleurs, et les éléments spéciaux.

Activer la définition de catégories, mots-clés, notes et étiquettes de couleurs

Permet de définir des catégories, notes, et étiquettes de couleurs dans le volet Catalogue.

Paramètres du volet Calendrier

Les paramètres du volet Calendrier ACDSee Home permettent de définir le premier jour de la semaine et le format d'horloge (12 heures ou 24 heures). Vous pouvez aussi choisir parmi quatre types de date pour le tri des fichiers.

Pour définir les paramètres du volet Calendrier :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Calendrier**.
3. Dans la fenêtre Calendrier, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres du volet Calendrier

Types de date

Date de la base de données	Trie les fichiers dans le volet Calendrier en fonction de la date enregistrée dans la base de données ACDSee Home .
Date de la prise de la photo	Trie les fichiers dans le volet Calendrier en fonction de la date EXIF de chacun des éléments.
Date de modification du fichier	Trie les fichiers dans le volet Calendrier en fonction de la dernière date de modification de chacun des éléments.
Date de création du fichier	Trie les fichiers dans le volet Calendrier en fonction de la date à laquelle chaque fichier a été créé sur votre ordinateur.

Filtres

Appliquer les filtres avancés de la liste des fichiers (à l'exclusion des dossiers)	Filtre les éléments affichés dans le volet en fonction des paramètres de filtrage actifs de la liste des fichiers.
Afficher seulement les fichiers image et média	Affiche dans le volet Calendrier seulement les fichiers image, audio et vidéo.

Début de la semaine

Indique quel jour est considéré le premier de la semaine dans le volet Calendrier.

Format d'horloge

12 heures	Utilise une horloge de 12 heures dans le volet Calendrier.
24 heures	Utilise une horloge au format 24 heures dans le volet Calendrier.

Paramètres de gestion des CD/DVD

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options définir la méthode préférée pour identifier les disques de photos.

Pour changer la Options d'identification du disque photo :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Gestion des CD/DVD**.
3. Dans la fenêtre Gestion des CD/DVD, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres de gestion des CD/DVD

Identification du disque de photos

Utiliser le libellé du volume du disque	Tente d'identifier un disque de photo grâce à son libellé de volume. Cette option est recommandée si vous travaillez avec des disques de photos à sessions multiples.
Utiliser le numéro de série du disque	Tente d'identifier un disque de photo grâce à son numéro de série. Cette option est recommandée si vous travaillez avec des disques de photos à session unique ou si vous importez ou convertissez des disques de photos à partir d'une version précédente d'ACDSee.

Paramètres du volet Propriétés

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour définir l'information disponible dans l'onglet Métadonnées du volet Propriétés.

Pour personnaliser l'onglet Métadonnées du volet Propriétés :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Volet Propriétés**.
3. Dans la fenêtre Volet Propriétés, annulez la sélection de la case Afficher les marques, notes et étiquettes de couleurs pour masquer celles-ci.
4. Annulez la sélection de la case Afficher les catégories pour masquer celles-ci.
5. Cliquez sur le bouton **Gérer l'affichage des métadonnées** pour ouvrir la boîte de dialogue Choisissez les métadonnées à afficher.
6. Cliquez sur le signe plus (+) pour développer l'arborescence et sélectionnez vos préférences.
7. Cliquez sur **OK**.
8. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.



Vous pouvez aussi accéder à cette boîte de dialogue directement dans le volet Propriétés : cliquez sur la liste déroulante **Métadonnées d'ACDSee** puis sélectionnez **Gérer l'affichage des métadonnées**.

Paramètres de gestion des fichiers

Vous pouvez décider comment ACDSee Home se comporte au moment de renommer et de supprimer des fichiers et dossiers, et si ACDSee Home envoie les fichiers supprimés dans la corbeille du Bureau par défaut.

Pour définir les paramètres de gestion des fichiers :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Gestion des fichiers.**
3. Dans la fenêtre Gestion des fichiers, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres de gestion des fichiers

Confirmations

Vous pouvez utiliser les options suivantes pour afficher les boîtes de dialogue de confirmation lors de la suppression d'un dossier ou d'un fichier.

Pour que les paramètres de cette boîte de dialogue prennent effet, vous devez les activer dans les paramètres Propriétés de la Corbeille.

- **Activé** : Une invite de confirmation s'affiche si le paramètre de la corbeille "Afficher la boîte de dialogue de confirmation de suppression" est activé.
- **Desactivé** : Aucune invite de confirmation ne s'affiche, quel que soit le paramètre de la corbeille.

Écrasement des fichiers en double

Demander	Vous invite à confirmer l'écrasement des fichiers en double.
Renommer	Résout automatiquement tout conflit de nom en renommant les fichiers sources lorsque vous déplacez ou copiez des fichiers. Dans la case Séparateur , saisissez un caractère pour séparer les noms de fichier dans le système de changement de nom automatique.
Remplacer	Écrase automatiquement les fichiers du dossier cible sans demander une confirmation.
Ignorer	Ne déplace pas, ni ne copie ou écrase les fichiers lors d'un conflit de nom.

Enregistrer les fichiers d'origine

Enregistre une copie du fichier d'origine quand il est édité dans le cadre d'une opération de traitement par lot. Cela permet de restaurer le fichier d'origine ultérieurement. Si vous désactivez cette option, les fichiers d'origine ne seront pas enregistrés durant l'édition par lot et ne pourront donc pas être restaurés.

En mode Éditer, une copie du fichier d'origine est toujours enregistrée, que cette option ait été sélectionnée ou non.

Autre

Cliquer pour modifier le nom de fichier	Indique que les noms de fichier peuvent être modifiés en cliquant sur le nom du fichier dans la liste des fichiers.
Utiliser la corbeille	Envoie les fichiers dans la corbeille du bureau. Si cette option n'est pas sélectionnée, les fichiers supprimés seront définitivement effacés du disque dur.
Conserver les métadonnées quand les fichiers sont copiés	Le logiciel copie aussi les métadonnées d'ACDSee quand vous copiez des fichiers vers un autre emplacement.



Les opérations de suppression de dossier, suppression de fichier, et les confirmations au moment de renommer ou de supprimer un fichier en lecteur seule sont contrôlées par les paramètres du système d'exploitation.

Paramètres relatifs à la base de données

Dans la boîte de dialogue Options d'ACDSee, les paramètres relatifs à la base de données permettent entre autres de définir si le logiciel doit afficher des rappels et d'indiquer l'emplacement sur le disque dur où stocker les fichiers de la base de données et les vignettes en mémoire cache.

Pour définir les paramètres de la base de données :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Base de données.**
3. Dans la fenêtre Base de données, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Options de la base de données

Fichier de base de données

Affiche l'emplacement sur votre disque dur où la [base de données](#) ACDSee Home est stockée.

Afficher un rappel de sauvegarde

Vous rappelle automatiquement de sauvegarder votre base de données ACDSee Home. Cliquez sur le menu déroulant **Tous les...** pour sélectionner la fréquence du rappel.

Gérer les dossiers exclus

Ouvre la boîte de dialogue Dossiers exclus, dans laquelle vous pouvez préciser quels dossiers exclure de la base de données ACDSee Home.

Définir la date de la base de données à la date EXIF

Ajoute automatiquement la date EXIF à la base de données ACDSee Home quand vous cataloguez le contenu d'un dossier.



Si la date de la base de données a changé, [l'icône Intégration en attente](#) n'apparaît pas.

Métadonnées

Importer les métadonnées EXIF et IPTC des fichiers catalogués

Importe automatiquement les données EXIF et IPTC dans la base de données ACDSee Home à chaque fois que vous cataloguez le contenu d'un dossier.

Si cette option n'est pas sélectionnée, ACDSee Home n'importe pas les informations EXIF et IPTC, mais crée de l'espace pour celles-ci dans la base de données. Pour supprimer les enregistrements vides, il est conseillé d'[optimiser la base de données](#) régulièrement.

Définir "Intégration en attente" pour marquer les fichiers

Affiche une icône de recouvrement de base de données sur les vignettes de fichiers qui ont été marqués, mais dont la métadonnée n'est pas encore enregistrée dans le fichier. Cette icône indique que le fichier et la base de données ne sont plus synchronisés. Si cette option est désactivée, les images marquées n'apparaissent pas sous Intégration en attente dans la section Éléments spéciaux du volet Catalogue.

Conflits IPTC

Afficher le dialogue de conflit de séparateurs pour les mots-clés IPTC

Affiche la boîte de dialogue Mots-clés IPTC en cas de conflit de séparateurs. Vous pouvez indiquer quelle méthode utiliser en cas de conflit et choisir de ne plus afficher la boîte de dialogue. Cochez cette case pour modifier ou ajuster ces paramètres la prochaine fois qu'un conflit de séparateurs se produit.

Afficher le dialogue de

Affiche la boîte de dialogue Catégories supplémentaires IPTC en cas de conflit de séparateur. Vous pouvez indiquer quelle méthode utiliser en cas de conflit et choisir

**conflit et
insérer un
séparateur
pour les
catégories
supplémentaire
s IPTC**

de ne plus afficher la boîte de dialogue. Cochez cette case pour modifier ou ajuster ces paramètres la prochaine fois qu'un conflit de séparateurs se produit.

Définition des options d'intégration des métadonnées ACDSee

Vous pouvez ajuster les paramètres de la boîte de dialogue Options pour définir les options d'intégration automatique des métadonnées ACDSee, le choix des métadonnées intégrées, la façon dont les fichiers et les lecteurs interagissent avec elles, et les paramètres d'invite.

Pour définir les options d'intégration des métadonnées ACDSee :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Intégrer les métadonnées ACDSee**.
3. Sur la page Intégrer les métadonnées ACDSee, définissez ou modifiez les options comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Intégrer les options de métadonnées d'ACDSee

Incorporation automatique des métadonnées ACDSee

- Ne pas intégrer automatiquement les métadonnées : [Défini par défaut] Si vous sélectionnez cette option, l'intégration automatique des métadonnées ACDSee sera désactivée.
- Incorporer les métadonnées à l'arrêt : En sélectionnant cette option, les métadonnées ACDSee en attente seront incorporées à l'arrêt du programme.
- Afficher le rappel d'incorporation tous les : Si vous sélectionnez cette option, les métadonnées ACDSee en attente seront incorporées le jour sélectionné dans le menu déroulant.

Choisir les métadonnées à intégrer

- Incorporer les métadonnées ACDSee : cette option permet d'incorporer les métadonnées ACDSee aux images.
 - Incorporer les catégories dans IPTC : cette option permet à ACDSee d'incorporer automatiquement les catégories dans IPTC lors de l'incorporation des métadonnées.
 - Incorporer les mots-clés dans IPTC : cette option permet à ACDSee d'incorporer automatiquement les mots-clés dans IPTC lors de l'incorporation des métadonnées.
- Comportement d'écriture IPTC : Lorsque vous choisissez d'intégrer des **Mots clés** ou des **Catégories** dans les **métadonnées IPTC**, vous pouvez choisir la manière dont les données sont sauvegardées avec les métadonnées précédemment enregistrées.
 - Fusionner : Les **Mots clés** ou **Catégories** seront ajoutés à tous les **Mots clés de l'IPTC** et/ou **Catégories supplémentaires de l'IPTC** existants.
 - Écraser : Les **Mots clés** ou **Catégories** remplaceront tous les **Mots clés IPTC** et/ou **Catégories supplémentaires IPTC** existants.
- Incorporer les données de visage ACDSee : cette option permet à ACDSee d'incorporer automatiquement les données de visage en attente aux images lors de l'incorporation des métadonnées.

Fichiers et lecteurs

- Écrire des fichiers sidecar pour les formats qui ne prennent pas en charge le XMP intégré : cette option permet de créer des fichiers sidecar pour les formats qui ne prennent pas en charge le XMP directement intégré.
 - Télécharger et inclure les fichiers OneDrive en ligne : cette option permet d'inclure les fichiers des OneDrives connectés.
 - Inclure les fichiers sur les lecteurs réseau : cette option permet d'inclure les fichiers sur les lecteurs réseau connectés.
-

Invitations à la discussion

- Ne pas afficher l'invite lors de l'intégration des métadonnées ACDSee : si cette option est sélectionnée, l'invite initiale avant l'intégration des métadonnées ACDSee ne s'affichera pas.
 - Ne pas afficher la page de résumé après l'intégration des métadonnées : si cette option est sélectionnée, la page de résumé n'apparaîtra pas après l'intégration des métadonnées ACDSee.
-

Paramètres du mode Multimédias

Sélectionnez **Outils | Options...** dans le menu principal pour ouvrir la boîte de dialogue **Options** et sélectionnez « Mode multimédias » dans la liste sur votre gauche.

Les options du volet **Mode multimédias** incluent deux groupes de champs :

- Médias ; et
- Info-bulles

Options Médias

Afficher les fichiers orphelins de base de données.

Activez pour permettre l'affichage des fichiers orphelins de la base de données.

Aller au premier fichier sélectionné lors du passage au mode Gérer.

Activez pour aller au premier fichier sélectionné lorsque vous passez au mode Gérer.

Options des info-bulles

Le passage de la souris sur un élément active l'info-bulle	Activez pour permettre au curseur de la souris d'activer les fenêtres contextuelles.
La touche <Maj.> active les info-bulles	Activez pour permettre l'utilisation de la touche Maj pour activer les fenêtres contextuelles.
Masquer automatiquement les info-bulles	Activez pour masquer automatiquement les fenêtres contextuelles.
Afficher les vignettes dans les info-bulles	Activez pour afficher les images miniatures de l'image d'origine dans la fenêtre contextuelle.
Afficher les informations dans les info-bulles	Activez pour afficher les informations relatives à l'image dans la fenêtre contextuelle.
Configurer les informations...	Si la case Afficher les informations dans les info-bulles est cochée, cliquez sur le bouton Configurer les informations... pour ouvrir la boîte de dialogue Choisir les informations dans les info-bulles . Les détails disponibles peuvent être ajoutés ou retirés de la liste des informations actuellement affichées, et peuvent également être déplacés.

Paramètres du mode Afficher

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour ajuster le comportement du mode Afficher afin de l'adapter à vos préférences, et augmenter la vitesse d'affichage des images.

Pour définir les préférences relatives au mode Afficher :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Mode Afficher**.
3. Dans la fenêtre Mode Afficher, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres du mode Afficher

Décodage et mise en cache

Décodage de l'image suivante en avance

Quand vous naviguez une séquence d'image en mode Afficher, décode automatiquement l'image suivante, ce qui réduit les délais de chargement.

Garder l'image précédente en mémoire

Garde la dernière image décodée en mémoire, ce qui en accélère l'affichage en mode Afficher.

Fichiers de démarrage

Remplacer les images dans la liste

N'ouvre pas une nouvelle fenêtre du mode Afficher quand vous ouvrez une image dans une autre application.

Afficher les images dans une nouvelle fenêtre

Ouvre une nouvelle fenêtre du mode Afficher quand vous ouvrez une image dans une autre application.

Fichiers déposés

Remplacer les images dans la liste

Remplace la liste des images ouvertes en mode Afficher par les images placées en mode Afficher à partir d'une autre application.

Ajouter des images à la liste

Ajoute les images placées en mode Afficher à partir d'une autre application aux images qui sont déjà ouvertes.

Toujours visible

Conserve la fenêtre ACDSee Home en tant que fenêtre supérieure dans une pile de fenêtres.

Plein écran

Ouvre les images en mode plein écran quand vous passez au mode Afficher. (Appuyez sur **F** pour quitter le mode plein écran.)

Masquer le pointeur en mode plein écran

Masque le pointeur de la souris en mode plein écran.

Aperçu instantané de l'image

Affiche en mode Afficher un aperçu instantané dont la qualité s'améliore au fur et à mesure que l'image est décodée.

Utiliser la Visionneuse rapide ACDSee Home

Si vous cochez cette case, la Visionneuse rapide ACDSee Home devient la visionneuse par défaut lorsque ACDSee Home est fermé.

Afficher les pixels si la zoom dépasse 100 %

Le logiciel n'applique pas de ré-échantillonnage aux images quand le facteur de zoom dépasse 100 %. Si vous annulez la sélection de cette case, les images dont le zoom dépasse 100 % sont ré-échantillonnées de sorte à produire des transitions plus graduelles, ce qui pourrait cependant entraîner un effet de flou prononcé.

Toujours ouvert pour l'objectif auto sélectionné

Au démarrage, ouvre les images dans le dernier objectif automatique sélectionné avant la fermeture de ACDSee.

Quitter après avoir supprimé/déplacé

Retourne automatiquement au mode Gérer après un déplacement ou une suppression d'image en mode Afficher.

Afficher toutes les images du dossier

Ajoute toutes les images d'un dossier à la liste d'images en cours lorsque vous affichez un fichier de ce dossier.

Afficher le chemin d'accès complet de l'image

Affiche le chemin d'accès complet de l'image dans la barre de titre et la barre d'état du mode Afficher.

netteté des images sous-échantillonnées

Ajuste automatiquement la netteté des images quand le facteur de zoom est inférieur à 100 %.

Définir les paramètres du mode Personnes

Sélectionnez **Outils | Options...** dans le menu principal pour ouvrir la boîte de dialogue **Options** et sélectionnez « Mode Personnes » dans la liste sur votre gauche.

Les options du volet **mode Personnes** incluent quatre groupes de champs :

- Invites de confirmation
- Style de vignette
- Style de volet de dossiers
- Style de vue Sans nom

Options des invites de confirmation

Ne pas demander lors de la confirmation de toutes les suggestions	Activez l'option pour désactiver les invites lors de la confirmation de toutes les suggestions.
Ne pas demander lorsque vous refusez toutes les suggestions	Activez l'option pour désactiver les invites lors du refus de toutes les suggestions.
Ne pas demander lors de la suppression des visages	Activez pour désactiver les invites lors de la suppression de visages.

Paramètres de style de vignette

Vignettes de visages	Activez pour utiliser des vignettes représentant le visage de la personne.
Vignette de ressource	Activez pour utiliser des vignettes présentant l'intégralité des dimensions originelles de la ressource.

Options de style de volet de dossiers

Liste	Activez pour utiliser la vue Liste par défaut dans le volet Dossiers .
Arborescence	Activez pour utiliser la vue Arborescence par défaut dans le volet Dossiers .

Options de style de vue Sans nom

Non groupé	Activez pour utiliser la catégorie Non groupé par défaut dans le tri des résultats de la vue Sans nom .
Groupé	Activez pour utiliser la catégorie Groupé par défaut dans le tri des résultats de la vue Sans nom .

Options des info-bulles

Le passage de la souris sur un élément active l'info-bulle	Activez pour permettre au curseur de la souris d'activer les fenêtres contextuelles.
La touche <Maj.> active les info-bulles	Activez pour permettre l'utilisation de la touche Maj pour activer les fenêtres contextuelles.
Masquer automatiquement les info-bulles	Activez pour masquer automatiquement les fenêtres contextuelles.
Afficher les vignettes dans les info-bulles	Activez pour afficher les images miniatures de l'image d'origine dans la fenêtre contextuelle.
Afficher les informations dans les info-bulles	Activez pour afficher les informations relatives à l'image dans la fenêtre contextuelle.
Configurer les informations...	Si la case Afficher les informations dans les info-bulles est cochée, cliquez sur le bouton Configurer les informations... pour ouvrir la boîte de dialogue Choisir les informations dans les info-bulles . Les détails disponibles peuvent être ajoutés ou retirés de la liste des informations actuellement affichées, et peuvent également être déplacés.

Paramètres d'affichage

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour modifier l'arrière-plan de la fenêtre et préciser un facteur de zoom par défaut.

Pour définir les paramètres d'affichage :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Affichage**.
3. Dans la fenêtre Affichage, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres d'affichage

Options du zoom

Mode de zoom par défaut	Indique le facteur de zoom par défaut pour les images en mode Afficher.
Rétablir le mode par défaut à chaque changement d'image	Réinitialise le facteur de zoom aux valeurs par défaut chaque fois que vous passez à une autre image.
Redimensionner	Redimensionne l'image en fonction de l'option sélectionnée. Pour plus d'informations sur ces options, consultez la rubrique Agrandir ou réduire automatiquement les images .

Outil panoramique

Activer le clic-zooming	Annulez la sélection de cette case pour désactiver le basculement d'un clic entre l'affichage par défaut et l'affichage à taille réelle.
--------------------------------	--

Vitesse panoramique

Lente - Rapide	Indique la vitesse du zoom quand vous effectuez un panoramique sur une image.
-----------------------	---

Arrière-plan

Couleur par défaut	Utilise la couleur par défaut de ACDSee Home en tant qu'arrière-plan dans les modes Afficher et Éditer.
Couleur personnalisée	Indique quelle couleur utiliser comme arrière-plan pour les modes Afficher et Éditer.
Image en mosaïque	Utilise une image en mosaïque comme arrière-plan pour les modes Afficher et Éditer. Cliquez sur Parcourir pour repérer l'image sur votre disque dur.



La couleur d'arrière-plan et les options d'image en mosaïque n'ont pas d'incidence sur le mode plein écran.



Pour changer la couleur d'arrière-plan de la Visionneuse rapide ACDSee, [ouvrez une image dans la Visionneuse rapide](#) puis allez à l'option de menu **Outils | Options**.

Définir les paramètres du mode Éditer

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour afficher des icônes dans la fenêtre du mode Éditer.

Pour afficher des icônes dans la fenêtre du mode Éditer :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Mode Éditer**.
3. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Modifier	Afficher les icônes dans le volet du menu Filtrer	Affiche les icônes à côté des fonctions en mode Éditer.
	Enregistrer automatiquement toutes les modifications	Active et désactive l'enregistrement automatique. L'enregistrement automatique enregistre automatiquement vos modifications en mode Éditer, sans ouvrir une boîte de dialogue Enregistrer les modifications.
	Sélection du processeur graphique	<p>Pour assurer des performances optimales, certains éléments du mode Éditer exploitent toute la puissance du processeur graphique. ACDSee Home choisit automatiquement parmi les composants de votre ordinateur le processeur graphique le mieux adapté. Cette option – Laisser ACDSee décider – est activée par défaut. Quand vous choisissez Laisser ACDSee décider, un texte décrivant le modèle de processeur graphique s'affiche en regard de l'option, et vous indique si le mode Éditer exploite le processeur graphique principal ou un autre, en fonction du choix le plus performant que ACDSee Home aura détecté. Dans la plupart des cas, le GPU détecté et identifié comme le meilleur par ACDSee Home sera le même : votre GPU principal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principale utilisation : vous pouvez activer cette option si vous préférez utiliser votre GPU principal par rapport au GPU choisi par ACDSee Home. • Laisser ACDSee décider : Sélectionnez cette option pour activer l'utilisation du GPU supérieur trouvé par ACDSee.

Paramètres d'ACDSee 365

La boîte de dialogue Options permet de définir les paramètres relatifs à ACDSee 365, notamment l'emplacement des dossiers temporaires et quoi faire avec les téléchargements quand vous quittez ACDSee.

Pour définir les paramètres d'ACDSee 365 :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, sélectionnez **ACDSee 365**.
3. Dans la fenêtre des paramètres d'ACDSee 365, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres d'ACDSee 365**Emplacements des dossiers**

Dossier temporaire	Cliquez sur le bouton Parcourir pour changer le dossier où ACDSee Home conserve les fichiers temporaires lors du chargement et du téléchargement.
---------------------------	--

Téléversements/Téléchargements

À l'arrêt de l'ordinateur, toujours interrompre tous les transferts	Interrompt tous les transferts à la fermeture d'ACDSee.
Au démarrage, toujours reprendre tous les transferts interrompus	Reprend tous les transferts au redémarrage d'ACDSee.
Nombre de téléversements simultanés (1-10)	Indiquez combien de fichiers le programme peut téléverser simultanément.
Nombre de téléchargements simultanés (1-10)	Indiquez combien de fichiers le programme peut télécharger simultanément.

Sous-titres

Convertir la 'note 1' en 5 étoiles	Convertit la notation de sorte qu'une note dont la valeur est 1 correspond à une cote de cinq étoiles.
Convertir la 'note 1' en 1 étoile	Convertit la notation de sorte qu'une note dont la valeur est 1 correspond à une cote de une étoile.

Paramètres du Diaporama de bureau ACDSee

Vous pouvez personnaliser de plusieurs façons le Diaporama de bureau ACDSee, notamment en modifiant la durée, l'ordre et la transition des diapositives ou en modifiant l'opacité, la taille et le style du cadre.

Pour personnaliser le diaporama de bureau ACDSee :

1. Lancez le diaporama de bureau en effectuant l'une des opérations suivantes :
 - Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Créer | Salle d'exposition ACDSee**.
 - Cliquez sur **Démarrer | Programmes | Systèmes ACD | Salle d'exposition ACDSee**.
2. Cliquez avec le bouton droit n'importe où dans la fenêtre du diaporama de bureau ACDSee et sélectionnez **Options**.
3. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur le bouton **Paramètres par défaut** pour que les paramètres actifs soient utilisés comme valeurs par défaut pour toutes les nouvelles fenêtres du diaporama de bureau.
5. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos changements.

Options du diaporama de bureau ACDSee

Dossier image	
Inclure les sous-dossiers	Cochez cette case si vous voulez inclure les photos des sous-dossiers dans le diaporama.
Ignorer les dossiers cachés	Cochez cette case pour ne pas inclure les dossiers masqués, par exemple les dossiers [Originals] que crée le logiciel quand vous traitez des images.

Diapositive	
Durée	Faites glisser le curseur vers la gauche pour réduire le temps d'affichage de chacune des photos et vers la droite pour l'augmenter.
Ordre	Dans la liste déroulante, sélectionnez Séquentiel pour afficher les photos en ordre ou Aléatoire pour afficher les photos au hasard.
Transition	Dans la liste déroulante, sélectionnez Aucun si vous ne voulez aucun effet de transition spécial, Diapositive si vous voulez que vos photos entrent dans la fenêtre par la droite et en ressortent par la gauche, et Fondu si vous voulez réduire l'opacité de la photo durant la transition.
Appliquer à tout	Cochez la case Appliquer à tout si vous voulez appliquer ces modifications à tous les diaporamas.

Fenêtre du diaporama de bureau	
Opacité	Faites glisser le curseur Opacité vers la gauche pour réduire l'opacité de la fenêtre du diaporama de bureau et vers la droite pour l'augmenter.
Taille	Dans la liste déroulante, sélectionnez un cadre de fenêtre de diaporama de bureau Petit, Moyen ou Grand .
Image	Dans la liste déroulante, sélectionnez un style de cadre.
Toujours visible	Cochez la case Toujours visible si vous voulez que la fenêtre du Diaporama de bureau s'affiche par dessus toute autre fenêtre.
Appliquer à tout	Cochez la case Appliquer à tout si vous voulez appliquer ces modifications à tous les diaporamas.

Lancer au démarrage	
Cochez la case Lancer au démarrage si vous voulez lancer automatiquement le diaporama de bureau	

ACDSee lorsque vous démarrez votre ordinateur.

Paramètres de la Visionneuse rapide ACDSee

Vous pouvez personnaliser la Visionneuse rapide ACDSee de plusieurs façons, notamment en l'affichant par-dessus toutes les autres fenêtres ouvertes, en l'affichant en plein écran ou en modifiant sa couleur d'arrière-plan.

Pour personnaliser la Visionneuse rapide ACDSee :

1. Double-cliquez sur une image en dehors d'ACDSee quand le logiciel est fermé. Par exemple, double-cliquez sur une image dans l'Explorateur Windows ou dans un message électronique.
2. Cliquez sur **Outils | Options**.
3. Définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos changements.

Options de la Visionneuse rapide ACDSee

Utiliser la Visionneuse rapide ACDSee

Si vous cochez cette case, la Visionneuse rapide ACDSee devient la visionneuse par défaut lorsque ACDSee Home est fermé.

Activer la correction gamma

Applique la quantité spécifiée de correction gamma lorsque vous affichez des images.

Désactiver l'animation

Affiche uniquement la première trame des images animées.

Toujours visible

Garde la fenêtre de la Visionneuse rapide ACDSee au dessus d'une pile de fenêtres.

Plein écran

Ouvre les images dans la fenêtre de la Visionneuse rapide ACDSee en mode plein écran.

Masquer le pointeur en mode "plein écran

Masque le pointeur en mode plein écran.

Mode de zoom par défaut

Ajuster l'image	Affiche l'image avec le niveau de grossissement correspondant à la fenêtre de la Visionneuse rapide. Les images plus petites que la fenêtre de la Visionneuse rapide s'affichent à leur taille d'origine.
Taille réelle	Affiche l'image à sa taille réelle dans la fenêtre de la Visionneuse rapide.

Arrière-plan

Couleur par défaut	Utilise la couleur ACDSee Home utilise la couleur d'arrière-plan dans l'affichage rapide.
Couleur personnalisée	Spécifie une couleur à utiliser comme arrière-plan dans la fenêtre de la Visionneuse rapide. Cliquez sur le sélecteur de couleur pour choisir une autre couleur.

Paramètres du Média

Vous pouvez modifier l'application chargée de reproduire vos fichiers audio et vidéo quand vous les lancez depuis ACDSee.

Pour personnaliser le lecteur multimédia par défaut pour les fichiers lancés depuis ACDSee :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Média**.
3. Pour reproduire des fichiers audio ou vidéo dans le reproducteur par défaut, cochez la case **Utiliser le lecteur multimédia par défaut pour ouvrir les fichiers audio et vidéo**.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos changements.

Paramètres d'ACDSee Indexer

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour personnaliser les fonctionnalités d'ACDSee Indexer.

Personnaliser ACDSee Indexer :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, sélectionnez **ACDSee Indexer**.
3. Sur la page ACDSee Indexer, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres d'ACDSee Indexer

Indexation automatique des dossiers ou images lorsque l'ordinateur est inactif pendant	Permet l'indexation des dossiers ou des images pendant que l'ordinateur est inactif. Déplacez le curseur pour indiquer combien de temps votre ordinateur doit être inactif avant le début de l'indexation.
Indexation des fichiers image uniquement	Désélectionnez pour indexer tous les types de fichiers pris en charge par ACDSee.
Base de données active	Affiche la base de données qui sera indexée.
Dossiers à surveiller	Affiche les fichiers qui seront indexés.
Ajouter un fichier...	Cliquez sur le bouton Ajouter un fichier... pour ajouter des fichiers supplémentaires à indexer.
Enlever le dossier	Sélectionnez un fichier de la liste et cliquez sur le bouton Enlever le dossier pour le retirer des dossiers à indexer.
Inclure Microsoft OneDrive	Permet l'indexation de votre dossier OneDrive.

Paramètres d'ACDSee PicaView

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour modifier les paramètres d'ACDSee PicaView et l'activer ou le désactiver.

Pour définir les paramètres d'ACDSee PicaView :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Options...**
2. Dans la boîte de dialogue Options, sélectionnez **ACDSee PicaView**.
3. Sur la page ACDSee PicaView, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Paramètres d'ACDSee Picaview

Activer ACDSee PicaView

Cette case permet d'activer ou de désactiver ACDSee PicaView. Si elle est cochée, ACDSee PicaView s'affiche quand vous cliquez avec le bouton droit de la souris sur n'importe quel fichier de votre disque dur pris en charge par ACDSee. Vous avez la possibilité d'afficher un aperçu du fichier ou ses informations EXIF, ou les deux.

Afficher l'image

Vérifier **afficher l'image** pour afficher un aperçu du fichier cliqué avec le bouton droit de la souris.

Emplacement :

- **Ajouter une image au menu principal** : lorsque vous cliquez avec le bouton droit de la souris.
- **Ajouter une image au sous-menu** : lorsque vous cliquez avec le bouton droit de la souris, affiche l'image dans un sous-menu, disponible en cliquant sur la flèche en regard **de ACDSee PicaView**.

Taille :

Choisissez la taille de l'aperçu affiché lorsque vous effectuez un clic droit.

Afficher l'image d'origine

Sélectionnez **Afficher l'original** pour afficher la version pré-modifiée de l'image lorsque vous cliquez avec le bouton droit de la souris.

Afficher les informations EXIF

Cochez ou décochez la case **Afficher les informations EXIF** pour afficher ou masquer les informations EXIF de la photo cliquée avec le bouton droit de la souris.

Paramètres d'ACDSee Mobile Sync

Vous pouvez utiliser la boîte de dialogue Options pour modifier les paramètres de ACDSee Mobile Sync.

Pour définir les options de ACDSee Mobile Sync :

1. Dans n'importe quel mode, cliquez sur **Outils** | Options...
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **ACDSee Mobile Sync**.
3. Dans la page ACDSee Mobile Sync, définissez les paramètres comme décrit ci-dessous.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Options de ACDSee Mobile Sync

Dossier racine	Cliquez sur le bouton Parcourir pour indiquer la destination des images et vidéos envoyées.
Nom du serveur	Pour personnaliser le nom du serveur cible (ACDSee sur votre PC), saisissez du texte dans le champ. Ce nom apparaîtra dans votre liste de cibles dans l'application ACDSee Mobile Sync.
Afficher le dossier racine ACDSee Mobile Sync dans l'arborescence de dossiers	Affiche le dossier ACDSee Mobile Sync dans le volet Dossiers.

Options d'importation

Utilisez l'outil Options d'importation pour migrer de manière transparente les paramètres de la version précédente d'ACDSee à partir de 2022.

L'outil d'importation d'options permet d'importer tous les paramètres de chaque page d'options, à l'exception de la configuration du mode.

- ! Si une version précédente d'ACDSee Photo Studio est installée (à partir de 2022), ACDSee Photo Studio 2024 importera automatiquement vos options lors de la première exécution du programme.

Pour utiliser l'outil d'importation :

Bien que les options soient importées automatiquement, il peut arriver que vous deviez les importer à nouveau. Par exemple, si vous installez une version plus récente de ACDSee Photo Studio Home 2026 et que vous revenez ensuite à une version précédente en apportant quelques modifications aux paramètres. L'importation manuelle des options vous permettra de reprendre vos paramètres les plus récents, quelle que soit la date d'installation de votre logiciel.

1. Cliquez sur **Outils** | **Options...**
2. Dans la boîte de dialogue, cliquez sur Options d'importation sous Général
3. Cliquez sur **Importer...**
4. Cliquez sur OK dans la boîte de dialogue de confirmation
5. Cliquez sur OK lorsque vous êtes invité à redémarrer ACDSee



Si la version précédente d'ACDSee n'a pas été lancée sur cette machine, l'option n'apparaîtra pas.



L'outil d'importation n'est disponible que lors de l'importation à partir d'une année précédente et dans le même modèle de produit. (par exemple, ACDSee Photo Studio Home 2026 ne peut importer que des options d'ACDSee Photo Studio Home 2022 ou plus récent).



L'outil d'importation importe toujours à partir de la version précédente la plus récente. (par exemple, si ACDSee Photo Studio Home 2022 et ACDSee Photo Studio Home 2023 sont tous deux installés, seuls les paramètres d'ACDSee Photo Studio Home 2023 seront importés).



Lors de l'importation des options de recherche, seules les options de recherche rapide sont concernées.

Masquer automatiquement les volets

Certains volets d'ACDSee disposent d'un bouton **Masquer auto** qui permet de les masquer automatiquement. Quand un volet est configuré pour être masqué automatiquement, il disparaît si vous cliquez en dehors de celui-ci, ne laissant paraître qu'un onglet. Dans ce cas, pour accéder au volet, il suffit de placer le pointeur sur l'onglet. La fonction Masquer auto n'est pas disponible quand un volet est flottant. Quand la fonction Masquer auto est activée, il n'est pas possible de déplacer le volet vers un nouvel emplacement.

L'apparence du bouton Masquer auto sur la barre de titre du volet indique son état actuel :

Si le bouton a la forme d'une punaise horizontale, la fonction Masquer auto est activée et le volet se masque automatiquement quand vous cliquez à l'extérieur de celui-ci.

Si le bouton a la forme d'une punaise verticale, le volet est fixe et restera visible même si vous cliquez à l'extérieur.

Pour activer ou désactiver la fonction Masquer auto :

Cliquez sur le bouton **Masquer auto** (en forme de punaise) dans la barre de titre.

Utiliser le volet des tâches

Le volet des tâches tire des menus et barres d'outils les fonctions que vous utilisez souvent et les organise en groupes; le contenu est dynamique et change en fonction de votre emplacement et de vos sélections dans ACDSee. Par défaut, ce volet s'ouvre à la droite de la fenêtre.

Pour ouvrir ou fermer le volet de Tâches :

En mode Gérer, cliquez sur **Volets | Volet des tâches**.

Les menus du volet changent en fonction de l'endroit où vous trouvez en mode Gérer et des éléments que vous sélectionnez. Par exemple, si vous sélectionnez plusieurs dossiers dans la liste des fichiers, le volet des tâches affiche des menus différents de ceux qu'il afficherait si vous sélectionniez une photo ou un fichier multimédia.

Les options des menus de ce volet changent aussi de manière dynamique. Par exemple, si vous sélectionnez plusieurs images dans la liste des fichiers, les options des menus Corriger et Améliorer les photos changent afin d'afficher les options que vous pouvez utiliser avec plusieurs images.

Personnaliser les barres d'outils

Les barres d'outils des modes Gérer et Afficher sont personnalisables : vous décidez quelles barres afficher, et quels boutons inclure dans ces barres. Vous pouvez aussi à tout moment réinitialiser les barres d'outils à leurs valeurs par défaut.

Afficher et masquer les barres d'outils

Pour chaque barre d'outils des mode Gérer et Afficher, vous avez l'option d'afficher ou de masquer la barre.

Pour afficher ou masquer une barre d'outils :

- En mode Gérer ou Afficher, allez à l'option de menu **Afficher | Barres d'outils** et sélectionnez la barre d'outils à afficher ou à masquer.

Personnaliser le contenu d'une barre d'outils

Vous pouvez modifier quels boutons inclure dans les barres d'outils suivantes :

- En mode Gérer : La barre d'outils principale et la barre d'outils de la liste des fichiers.
- En mode Afficher : la barre d'outils inférieure.

Vous pouvez ajouter, supprimer et réorganiser les boutons de ces barres d'outils. Vous pouvez également afficher ou masquer les libellés et les info-bulles des boutons de ces barres d'outils. Toutes les options permettant de personnaliser les barres d'outils se trouvent dans la boîte de dialogue Personnaliser.

Pour afficher la boîte de dialogue Personnaliser :

Effectuez l'une des opérations suivantes :

- En mode Gérer, cliquez sur **Afficher | Barres d'outils** , puis sélectionnez **Personnaliser**.
- En mode Gérer, cliquez sur la flèche qui se trouve à droite de la barre d'outils principale ou de la liste des fichiers et sélectionnez **Ajouter ou enlever des boutons**, puis **Personnaliser**.
- En mode Afficher, cliquez sur la flèche de la liste déroulante située à la droite des boutons de la barre d'outils inférieure, sélectionnez **Ajouter ou enlever des boutons**, puis sélectionnez **Personnaliser**.

Pour ajouter ou supprimer des boutons de barre d'outils : En mode Gérer :

Barre d'outils principale :

1. Cliquez sur la flèche déroulante située à droite de la barre d'outils principale.
2. Sélectionnez **Ajouter ou enlever des boutons | Barre d'outils principale**, puis sélectionnez le nom du bouton à ajouter ou retirer.

Barre d'outils de la liste des fichiers :

- Dans l'onglet Commandes de la boîte de dialogue Personnaliser, faites glisser les éléments du champ Commandes vers la barre d'outils pour ajouter des boutons.
- Pour retirer des boutons, faites-les glisser de la barre d'outils vers la boîte de dialogue Commandes.

En mode Afficher :

Barre d'outils inférieure :

1. Cliquez sur la flèche déroulante située à la droite de la barre d'outils inférieure.
2. Sélectionnez **Ajouter ou enlever des boutons | Barre d'outils inférieure**, puis sélectionnez le nom du bouton à ajouter ou retirer.

Pour réorganiser les boutons des barres d'outils :

Ouvrez la boîte de dialogue Personnaliser et faites glisser les boutons vers l'emplacement de votre choix dans la barre d'outils.

Pour afficher ou masquer les libellés qui s'affichent sous les boutons de la barre d'outils :

1. Affichez la boîte de dialogue Personnaliser.
2. Cliquez sur l'onglet **Barres d'outils**.
3. En mode Gérer : Sélectionnez la **barre d'outils de la liste des fichiers** ou la **barre d'outils principale**.
En mode Affichage : sélectionnez la barre d'outils **inférieure**.
4. Cochez la case **Afficher le libellé** des boutons pour afficher les libellés, ou annulez la sélection de cette case pour **masquer les libellés**.
5. Cliquez sur **Fermer**.

Pour afficher ou masquer les info-bulles des boutons :

1. Affichez la boîte de dialogue Personnaliser.
2. Cliquez sur l'onglet **Options**.
3. Cochez la case **Afficher les info-bulles des barres d'outils** pour afficher les info-bulles, ou décochez cette case **Afficher les info-bulles des barres d'outils** pour les masquer. Si vous choisissez d'afficher les info-bulles, vous pouvez aussi cocher la case **Afficher les touches de raccourci dans les info-bulles**.
4. Cliquez sur **Fermer**.

Réinitialiser les barres d'outils

Vous pouvez annuler tous vos changements et rétablir les barres d'outils et les boutons à leur état par défaut.

Pour réinitialiser les barres d'outils :

1. Affichez la boîte de dialogue Personnaliser.
2. Cliquez sur l'onglet **Barre d'outils**, puis cliquez sur **Rétablir tout**.
3. À l'invite de confirmation, cliquez sur **Oui** pour réinitialiser les barres d'outils.
4. Cliquez sur **Fermer**.

Personnaliser une barre d'outils et les emplacements des volets

Vous pouvez masquer, redimensionner, déplacer et ancrer la plupart des barres d'outils et des volets, ou les rendre flottants, selon vos préférences. Pour savoir comment vous pouvez personnaliser votre expérience en mode Gérer, consultez la section [Survol du mode Gérer](#).

Masquer des volets

En haut à droite de Gérer, Afficher, et en mode Édition, vous pouvez utiliser les boutons Masquer/Afficher permettent de masquer ou afficher les volets qui se trouvent à gauche, à droite ou en bas de l'écran.

Masquer/Afficher les panneaux sur la gauche



Masquer/Afficher les panneaux en bas de l'écran



Masquer/Afficher les panneaux sur la droite



Déplacer des volets et des barres d'outils et le mode Édition.

Vous pouvez déplacer des barres d'outils ou des volets, qu'ils soient ancrés ou flottants.

 Certaines barres d'outils n'activent pas la boussole d'ancrage.

Pour déplacer un volet ou une barre d'outils :

1. Cliquez sur la barre de titre du volet ou de la barre d'outils et faites-la glisser sur l'une des flèches de la boussole d'ancrage.
2. Lorsque le rectangle de sélection ombré affiche la position voulue, relâchez le bouton de la souris.
3. Pour remettre le volet à son emplacement précédent, double-cliquez sur sa barre de titre.

Pour déplacer un volet ou une barre d'outils ancré(e) ou flottant(e) :

Effectuez l'une des opérations suivantes:

- Faites glisser l'onglet du volet ou de la barre d'outils vers un nouvel emplacement.
- Faites glisser la barre de titre du volet ou de la barre d'outils vers un nouvel emplacement.
- Si vous utilisez deux écrans, vous pouvez placer des volets et des barres d'outils sur le deuxième écran pour avoir plus d'espace sur le premier.

Ancrer des volets et des barres d'outils et le mode Édition.

Lorsque vous sélectionnez un volet ou une barre d'outils, la boussole d'ancrage s'active pour vous aider à le (la) positionner avec précision. La boussole d'ancrage se compose de flèches intérieures et extérieures. Quand vous maintenez le pointeur sur l'une des flèches, un rectangle ombré affiche l'emplacement correspondant.

 Certaines barres d'outils n'activent pas la boussole d'ancrage.

Pour ancrer un volet ou une barre d'outils :

Faites glisser la barre de titre ou l'onglet du volet ou de la barre d'outils afin d'activer la boussole d'ancrage. Pour choisir un emplacement sur le bord extérieur de la fenêtre, maintenez le curseur sur l'une des flèches extérieures de la boussole d'ancrage, puis relâchez le bouton de la souris.

Redimensionner des volets

Vous pouvez redimensionner toutes les barres d'outils et tous les volets, qu'ils soient ancrés ou flottants.

Pour redimensionner un volet ancré :

1. Maintenez le pointeur sur le bord du volet ou de la barre d'outils jusqu'à s'il se transforme en flèches et en lignes.
2. Faites glisser le bord du volet ou de la barre d'outils jusqu'à la taille voulue.

Pour redimensionner un volet flottante :

Maintenez le pointeur sur le bord ou le coin du volet ou de la barre d'outils, puis faites glisser le volet jusqu'à la taille voulue.



Vous pouvez agrandir la bande de film dans Vue et en mode Édition pour accélérer la navigation dans votre dossier. Pour redimensionner la bande de film, faites glisser l'un de ses côtés.



Vous pouvez détacher et déplacer les barres d'outils Dessin et Sélections, tout comme la barre Actions ACDSee.

Créer un menu personnalisé

En mode Gérer, vous pouvez créer un nouveau menu avec des commandes personnalisées pour pouvoir y accéder facilement. Vous pouvez également personnaliser le nom et l'emplacement du nouveau menu.

Pour créer un nouveau menu :

1. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - En mode Gérer, cliquez sur **Afficher | Barres d'outils**, puis sélectionnez **Personnaliser**.
 - En mode Gérer, cliquez sur la flèche qui se trouve à droite de la barre d'outils principale ou de la liste des fichiers et sélectionnez **Ajouter ou enlever des boutons**, puis **Personnaliser**.
2. Dans la boîte de dialogue Personnaliser, cliquez sur l'onglet Commandes et dans la liste des Catégories, sélectionnez **Nouveau menu**.
3. Dans le champ Commandes, sélectionnez **Nouveau menu** et faites glisser le menu jusqu'à l'endroit souhaité dans la barre d'outils.

Pour ajouter des commandes à un nouveau menu :

1. Dans la boîte de dialogue Personnaliser, cliquez sur l'onglet Commandes et dans la liste des Catégories, sélectionnez n'importe quelle option.
2. Dans le champ Commandes, sélectionnez votre commande et faites-la glisser vers le nouveau menu dans la barre d'outils. Le nouveau menu se déroule. Déposez la commande dans le menu.

Pour supprimer un nouveau menu ou une nouvelle commande :



La boîte de dialogue Personnaliser doit être ouverte pour supprimer un nouveau menu ou une nouvelle commande.

Cliquez sur le menu ou la commande avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Supprimer** dans le menu contextuel.

Pour nommer un nouveau menu :

 La boîte de dialogue Personnaliser doit être ouverte pour nommer un nouveau menu.

1. Cliquez sur le menu avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Apparence des boutons...** dans le menu contextuel.
2. Dans la boîte de dialogue Apparence des boutons, saisissez un nom dans le champ Texte du bouton en veillant à ce que **Texte uniquement** soit sélectionné.
3. Appuyez sur **OK**.

Configurer les éditeurs externes

Pour ouvrir des images dans des applications d'édition externes à partir d'ACDSee, configurez ACDSee Home pour un fonctionnement avec des éditeurs comme ACDSee Luxea Video Editor, et spécifiez l'éditeur d'image que ACDSee Home utilisera par défaut.

 Un éditeur externe doit être configuré avant d'être affecté à une touche de raccourci ou utilisé comme bouton dans la barre d'outils.

Pour configurer un éditeur externe dans ACDSee :

1. En mode **Gérer**, sélectionnez **Outils | Éditeurs externes | Configurez les éditeurs** à partir du menu principal.
2. Dans la boîte de dialogue **Configurer les éditeurs de photos**, cliquez sur le bouton **Ajouter**.
3. Accédez au dossier de votre disque dur qui contient l'application d'édition.
4. Sélectionnez le fichier exécutable de l'application. Par exemple, ACDSEE Luxea Video Editor.exe.
5. Cliquez sur **Open**.
6. Saisissez un nom d'éditeur dans le champ **Nom**, puis cliquez sur **OK**.

Pour créer un raccourcis vers un éditeur externe :

1. Sélectionnez **Outils | Personnaliser les raccourcis...** depuis le menu principal.
2. Dans la boîte de dialogue **Personnaliser les raccourcis**, choisissez Outils dans le menu déroulant **Catégorie**.
3. Dans le menu **Commandes**, sélectionnez **Éditeur externe par défaut**.
4. Saisissez un raccourci dans le champ **Nouvelles touches**.
5. Cliquez sur **Attribuer** et fermer la boîte de dialogue.

Un nouveau raccourci clavier a été défini pour l'éditeur externe par défaut.

Pour créer un raccourci vers un éditeur externe :

1. Sélectionnez **Outils | Personnaliser les raccourcis...** depuis le menu principal.
2. Dans la boîte de dialogue **Personnaliser les raccourcis**, choisissez « Éditeurs externes » au sein du menu déroulant **Catégorie**.
3. Dans le menu **Commandes**, sélectionnez l'éditeur externe souhaité.
4. Saisissez un raccourci dans le champ **Nouvelles touches**.
5. Cliquez sur **Attribuer** et fermer la boîte de dialogue.

Un nouveau raccourci clavier a été défini pour un éditeur externe individuel.

Pour ajouter un éditeur d'images à la barre d'outils de la liste des fichiers en mode Gérer :

1. Cliquez sur la flèche du menu déroulant **Barre d'outils** (à droite des options du menu **Éditeurs et Actions**) et sélectionnez **Ajouter ou supprimer des boutons | Personnaliser**.
2. Dans la boîte de dialogue **Personnaliser**, sous l'onglet **Commandes**, sélectionnez « Outils » dans la liste **Catégorie**.
3. Cliquez sur un navigateur externe et faites-le glisser vers la barre d'outil de la liste des fichiers.
4. Fermez la boîte de dialogue.

Un éditeur externe est ajouté à la barre d'outil de la liste des fichiers.

Pour ajouter un bouton d'éditeur externe à la barre d'outils en mode Afficher :

1. Cliquez sur la flèche du menu déroulant **Options de la barre d'outils**, à droite des outils, et sélectionnez **Ajouter ou supprimer des boutons | Personnaliser**.
2. Dans la boîte de dialogue **Personnaliser**, sous l'onglet **Commandes**, sélectionnez « Outils » dans la liste **Catégorie**.
3. Dans la liste **Commandes**, sélectionnez **Éditeur externe par défaut**, puis cliquez dessus et faites-le glisser dans la barre d'outils.
4. Fermez la boîte de dialogue.

L'éditeur externe par défaut est ajouté à la barre d'outils.

Pour gérer les éditeurs d'images:

1. En mode **Gérer**, sélectionnez **Outils | Éditeurs externes | Configurez les éditeurs** à partir du menu principal.
2. Dans la boîte de dialogue **Configurer les éditeurs de photos**, dans la liste **Éditeurs**, sélectionnez l'application à modifier.

3. Cochez la case Inclure les disques réseau si vous voulez que le logiciel intègre les métadonnées dans les fichiers se trouvant sur un réseau.
 - Pour changer l'emplacement du fichier exécutable ou le nom de l'application affichée dans la liste des éditeurs, cliquez sur **Éditer**. Définissez l'emplacement et le nom de l'application, puis cliquez sur **OK**.
 - Pour définir l'application comme éditeur externe par défaut pour ACDSee, cliquez sur **Par défaut**.
 - Pour indiquer que l'application peut manipuler plusieurs images à la fois, cochez la case dans la colonne **Accepte plusieurs images**.
 - Pour supprimer une application de la liste, cliquez sur **Enlever**.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Pour ouvrir une image dans un éditeur externe :

1. En mode **Gérer** ou **Afficher**, sélectionnez une image à ouvrir dans un éditeur externe.
2. Effectuez l'une des opérations suivantes:
 - Sélectionnez **Outils | Éditeurs externes | Éditeur externe par défaut** ou choisissez le nom d'un éditeur.
 - Appuyez sur **Ctrl + Alt + X** pour ouvrir l'image dans l'éditeur externe par défaut.

Personnaliser les raccourcis clavier

Il existe des raccourcis-clavier prédéfinis pour les commandes les plus courantes. Ces raccourcis sont personnalisables : vous pouvez modifier ceux qui sont prédéfinis et en créer d'autres pour les commandes qui n'ont pas encore. Les options présentées dans la boîte de dialogue Personnaliser les raccourcis dépendent du mode dans lequel vous avez ouvert la boîte de dialogue.

-  Les raccourcis clavier personnalisés dans un mode ne seront pas actifs dans les autres modes même si le nom de la commande est le même.
-  Si un raccourci est déjà attribué à une commande, son attribution à une autre commande annulera l'attribution à la commande d'origine.

Pour personnaliser les raccourcis-clavier :

En mode Gérer, Visualiser, et Modifier :

1. Cliquez sur **Outils | Personnaliser les raccourcis ...** ou appuyez sur **Ctrl + Maj + Alt + S**.
2. Dans le menu déroulant Catégorie, sélectionnez une catégorie, par exemple Fichier, Éditer ou Afficher. Les options disponibles pour ce menu s'affichent dans la liste Commandes.

3. Sélectionnez une commande dans la liste **Commandes**.
 - Si un raccourci-clavier a été défini pour cette commande, il s'affiche dans la case **Touches actuelles**.
 - Si aucun raccourci-clavier n'a été défini pour cette commande, la case Touches actuelles sera vide.

Pour supprimer un raccourci-clavier, sélectionnez celui-ci du clavier dans la boîte Touches actuelles et cliquez sur **Supprimer**.

Pour définir un nouveau raccourci-clavier :

1. Cliquez dans la zone **Nouvelles touches**.
2. Appuyez sur les touches du clavier que vous voulez utiliser pour le raccourci.

Les touches s'affichent dans la zone Nouvelles touches. Le champ Actuellement affectée à présente la fonction à laquelle le raccourci est affecté, si applicable.
3. Cliquez sur le bouton **Assign (Attribuer)**.

Le nouveau raccourci-clavier s'affiche dans la boîte Touches actuelles.
4. **Incorporer les métadonnées ACDSee** : écrit les métadonnées dans le fichier.

Pour supprimer tous les raccourcis-clavier personnalisés et restaurer les valeurs par défaut, cliquez sur **Rétablir tout**.

Modifier le thème de l'interface

Dans ACDSee Home, vous pouvez modifier le thème de l'interface afin de changer la couleur d'arrière-plan des fenêtres et des barres d'outils.

Pour modifier le thème de l'interface :

1. En mode Gérer, cliquez sur **Outils | Options**.
2. Dans la boîte de dialogue Options, cliquez sur **Mode Gérer**.
3. Dans la liste déroulante **Thème de l'affichage**, sélectionnez un thème.
4. Cliquez sur **OK** pour appliquer vos modifications et retourner à ACDSee.

Définir les paramètres JPEG

Vous pouvez modifier les paramètres relatifs au type de fichier JPEG pour contrôler la qualité de l'image, la méthode d'encodage et la méthode de sous-échantillonnage de la couleur, et mettre à jour ou créer des vignettes intégrées à l'image.

Options JPEG

Qualité de l'image	Faites glisser le curseur pour déterminer la qualité de l'image JPEG.
Encodage	<ul style="list-style-type: none">• Progressif : Sélectionnez cette option pour activer le codage progressif.• Optimiser les codes Huffman : sélectionnez cette option pour optimiser les codes Huffman afin d'augmenter la compression.
Échantillonnage de la composante couleur	<ul style="list-style-type: none">• 2: 1 Horizontal: Sélectionnez cette option pour sous-échantillonner les canaux de couleur sur l'axe horizontal par un facteur de 2: 1.• 2: 1 Vertical: Sélectionnez cette option pour sous-échantillonner les canaux de couleur sur l'axe vertical par un facteur de 2: 1.
Vignettes intégrées	<ul style="list-style-type: none">• Mettre à jour uniquement les vignettes existantes : sélectionnez cette option pour mettre à jour les vignettes incorporées existantes.• Toujours ajouter/mettre à jour les vignettes : sélectionnez cette option pour mettre à jour les vignettes incorporées existantes ou créer des vignettes incorporées.• Ne jamais ajouter/mettre à jour des vignettes : indiquez si vous ne souhaitez pas mettre à jour les vignettes incorporées existantes, ou si vous ne souhaitez pas créer de vignettes incorporées.• Générer des vignettes compatibles DCF : sélectionnez cette option pour générer des vignettes conformes à la spécification Format d'appareil photo numérique (DCF) et compatibles avec l'affichage des vignettes sur l'écran LCD d'un appareil photo numérique. Cette option force une résolution fixe de 160x120 et entoure de noir l'espace supplémentaire.
Enregistrer en tant que paramètres par défaut	Cochez cette case pour que les paramètres actifs soient les paramètres JPEG par défaut pour tous les JPEG.

Chapitre 11: Raccourcis

Raccourcis clavier du mode Gérer

Vous pouvez utiliser les raccourcis-clavier suivants lorsque vous travaillez en mode Gérer. Certains raccourcis sont particuliers au [volet Calendrier](#).

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**

Raccourci	Opération
ALT + F4 CTRL + W	Ferme ACDSee.
CTRL + Maj + S	Ouvre la boîte de dialogue Personnaliser les raccourcis, dans laquelle vous pouvez personnaliser les raccourcis clavier.
ALT + O	Ouvre la boîte de dialogue Options.
F1	Ouvre l'aide contextuelle pour la fonction de comparaison d'image.
Entrée	Ouvre l'élément sélectionné en mode Afficher.
Supprimer	Supprime les éléments sélectionnés.

Utilisation des onglets ACDSee

CTRL + T	Ouvre un nouvel onglet.
ALT + D	Duplique l'onglet sélectionné.
CTRL + W	Ferme l'onglet sélectionné.
CTRL + Page bas CTRL + Tab	Active l'onglet suivant à droite de l'onglet sélectionné.
CTRL + Page haut CTRL + Maj + Tab	Active l'onglet précédent à gauche de l'onglet sélectionné.

Survol du mode Gérer

Raccourci	Opération
* (astérisque)	Marque l'image ou annule la marque.

	Raccourci	Opération
	` (accent grave)	Active ou désactive le son de l'image.

Raccourci	Opération
ALT + symboles sous les chiffres + 0 à 5	Affecte une étiquette de couleur à l'élément sélectionné. Appuyez sur ALT + 0 (le symbole sous le chiffre zéro) pour enlever l'étiquette de couleur.
ALT + C	Copie un ou plusieurs des fichiers sélectionnés vers un dossier de votre choix.
ALT + Virgule	Ouvre l'onglet précédent dans le volet Propriétés.
ALT + Point	Ouvre l'onglet précédent dans le volet Propriétés.
ALT + Entrée	Ouvre ou ferme le volet Propriétés
ALT + G	Ouvre la boîte de dialogue Importer.
ALT + I	Ouvre la boîte de dialogue Filtrer, dans laquelle vous pouvez préciser quels types de fichiers s'affichent dans la liste des fichiers.
ALT + K	Place le pointeur dans le champ de Mots-clés Métadonnées d'ACDSee sous l'onglet Métadonnées dans le volet Propriétés.
ALT + M	Déplace un ou plusieurs fichiers sélectionnés vers un dossier de votre choix.
CTRL + 0	Efface la note.
CTRL + 1	Attribue la note de 1.
CTRL + 2	Attribue la note de 2.
CTRL + 3	Attribue la note de 3.
CTRL + 4	Attribue la note de 4.
CTRL + 5	Attribue la note de 5.
ALT + 0	Efface l'étiquette de couleur.
ALT + 1	Attribue une étiquette de couleur rouge.

	Raccourci	Opération
	ALT + 2	Attribue une étiquette de couleur jaune.

Raccourci	Opération
ALT + 3	Attribue une étiquette de couleur verte.

	Raccourci	Opération
	ALT + 4	Attribue une étiquette de couleur bleue.

Raccourci	Opération
ALT + 5	Attribue une étiquette de couleur violette.

	Raccourci	Opération
	ALT + Maj + F	Agrandit la liste des fichiers.

Raccourci	Opération
F2	Renomme un ou plusieurs fichiers sélectionnés.
ALT + W	Rétablit les paramètres de fond d'écran que vous utilisiez sur votre Bureau avant d'appliquer un ACDSee Home fond d'écran.
ALT + X	Supprime l'élément actuellement affiché du panier d'images actif.
Retour arrière	Remonte d'un niveau dans l'arborescence des dossiers du disque en cours.
CTRL + symboles sous les chiffres + 0 à 5	Affecte une note à l'élément sélectionné. Appuyez sur CTRL + 0 (le symbole sous le chiffre zéro) pour enlever la note.
CTRL + * (astérisque)	Sélectionne les images marquées.
CTRL + A	Sélectionne tout le contenu du dossier en cours.
CTRL + B	Ajoute les éléments sélectionnés au panier d'images actif.
CTRL + E	Ouvre l'image sélectionnée en mode Éditer.
CTRL + G	Génère une liste de fichiers sous forme de document texte.
CTRL + I	Sélectionne toutes les images du dossier en cours.
CTRL + ALT + D	Ouvre la boîte de dialogue Définir la légende.
CTRL + K	Place le pointeur dans le champ Mots-clés IPTC de l'onglet Métadonnées du volet Propriétés.
CTRL + N	Crée un nouveau dossier dans le volet Liste de fichiers.
CTRL + O	Ouvre la boîte de dialogue Ouvrir des fichiers, dans laquelle vous pouvez

Raccourci	Opération
	sélectionner une ou plusieurs images à ouvrir en mode Afficher.
CTRL + P	Ouvre l'image sélectionnée dans l'utilitaire d'ACDSee Homeimpression .
CTRL + X	Coupe les éléments sélectionnés et les place dans le Presse-papiers.
CTRL + C CTRL + Insérer	Copie les éléments sélectionnés vers le Presse-papiers.
CTRL + V Maj + Insérer	Colle le contenu du Presse-papiers.
CTRL + F	Place le curseur dans la barre de recherche rapide pour que vous puissiez saisir votre requête.
F5	Actualise le mode Gérer.
F3	Ouvre le volet Recherche avancée.
CTRL + ALT + E	Ouvre la boîte de dialogue Exporter.
F4	Affiche la liste déroulante de la barre de contenu.
F6	Change le mode d'affichage de la liste des fichiers à Vignettes+Détails.
F7	Change le mode d'affichage de la liste des fichiers à Bande de film.
F8	Change le mode d'affichage de la liste des fichiers à Vignettes.
F9	Change le mode d'affichage de la liste des fichiers à Mosaïque.
F10	Change le mode d'affichage de la liste des fichiers à Icônes.
F11	Change le mode d'affichage de la liste des fichiers à Liste.

Raccourci	Opération
F12	Change le mode d'affichage de la liste des fichiers à Détails.
Maj + Suppr	Supprime l'élément sélectionné de votre disque dur.
Maj + F5	Actualise la liste des fichiers.
Maj + Tab	Déplace la zone active de la fenêtre du mode Gérer vers la fenêtre précédente.
Onglet	Déplace la zone active de la fenêtre du mode Gérer vers la fenêtre suivante.
CTRL + ALT + R	Ouvre les images sélectionnées dans le module de comparaison d'images.
CTRL + ALT + W	Définit l'image sélectionnée en tant que papier peint de bureau étiré.
CTRL + ALT + X	Ouvre l'image actuelle dans l'éditeur externe par défaut.
CTRL + Clic droit	Ouvre le menu contextuel de l'Explorateur Windows.
CTRL + Maj + 1	Ouvre ou ferme la liste des dossiers.
CTRL + Maj + 2	Ouvre ou ferme le volet Calendrier.
CTRL + Maj + 3	Ouvre ou ferme le volet Recherche avancée.
CTRL + Maj + 4	Ouvre ou ferme le volet Calendrier.
CTRL + Maj + 5	Affiche ou masque tous les paniers d'images.
CTRL + Maj + 6	Ouvre ou ferme le gestionnaire d'activités.
CTRL + Maj + 7	Ouvre ou ferme le volet des tâches.
CTRL + Maj + 9	Crée un nouveau panier d'images.
CTRL + Maj + [Supprime le panier d'images actif.
CTRL + Maj + A	Sélectionne tous les fichiers du dossier en cours.

Raccourci	Opération
CTRL + Maj + B	Affiche ou masque la barre d'état.
CTRL + Maj + C	Copie l'image sélectionnée vers le Presse-papiers.
CTRL + Maj + D	Annule la sélection actuelle.
CTRL + Maj + E	Ouvre le fichier en cours dans l'application système par défaut, ou ouvre une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez sélectionner une application.
CTRL + Maj + F	Active ou désactive l'affichage plein écran pour la liste des fichiers.
CTRL + Maj + I	Inverse la sélection actuelle.
CTRL + Maj + L	Ouvre ou ferme le panneau Navigation sélective.
CTRL + Maj + M	Ouvre ou ferme le volet Carte.
CTRL + Maj + N	Lance une deuxième instance du programme ACDSee.
CTRL + Maj + O	Ouvre le fichier à l'aide de l'application système associée à son extension de fichier.
CTRL + Maj + T	Affiche ou masque la barre d'outils principale du mode Gérer.
CTRL + Maj + W	Définit l'image sélectionnée en tant que papier peint de bureau en mosaïque.
CTRL + Maj + ALT + W	Définit l'image sélectionnée en tant que papier peint de bureau centré.

Affichage

ALT + Flèche gauche	Retourne au dossier que vous avez précédemment ouvert dans la liste des fichiers.
ALT + Flèche droite	Retourne au dossier que vous avez quitté en dernier dans la liste des fichiers.

	Raccourci	Opération
	CTRL + S	Crée un diaporama à partir des images sélectionnées.
	CTRL + Maj + P	Ouvre ou ferme le volet Aperçu.
Édition par lot		
	CTRL + R	Ouvre la boîte de dialogue Redimensionner des images par lot.
	CTRL + ALT + T	Ouvre la boîte de dialogue Fixer la date-heure par lot.
	CTRL + ALT + F	Ouvre la boîte de dialogue Convertir le format de fichier par lot.
	CTRL + J	Ouvre la boîte de dialogue Faire pivoter/Retourner des images par lot.
	CTRL + L	Ouvre la boîte de dialogue Ajuster l'exposition par lot.
Changement de mode		
	CTRL + F2	Bascule en mode Multimédias.
	CTRL + F3	Ouvre l'image en mode Afficher.
	CTRL + F5	Ouvre l'image en mode Éditer.
	CTRL + F6	Bascule en mode Personnes.
	CTRL + F7	Bascule en mode 365.
	CTRL + F8	Bascule en mode Tableau de bord.

Raccourcis souris du mode Gérer

Vous pouvez utiliser les raccourcis souris suivants en mode Gérer.

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**

Raccourci	Action résultante
Double-clic	Ouvre l'image sélectionnée en mode Afficher.
Clic droit	Ouvre le menu contextuel du mode Gérer.
Maj + clic gauche	Sélectionne un groupe d'images.
Clic + faire glisser	Sélectionne un groupe d'images. Vous devez cliquer sur un espace vide à l'écran, et non pas sur une image ou un dossier, avant de faire glisser; de cette façon, vous pourrez dessiner une boîte de sélection autour du groupe d'images.
Ctrl + clic	Sélectionne les images sur lesquelles vous cliquez.
Ctrl + clic droit	Ouvre le menu contextuel de l'Explorateur Windows.
Ctrl + tourner la molette vers le haut	Augmente le grossissement de la vignette (zoom avant).
Ctrl + tourner la molette vers le bas	Diminue le grossissement de la vignette (zoom avant).

Raccourcis du volet Calendrier

Une fois que vous serez habitué aux fonctions de base du volet Calendrier, vous voudrez peut-être utiliser les raccourcis suivants :

- Cliquez sur la barre de titre d'un tableau d'année, de mois ou de jour pour afficher toutes les images disponibles de la période en question.
- Cliquez avec le bouton droit sur la barre de titre d'un tableau d'année, de mois ou de jour pour faire défiler des années, mois ou jours adjacents et y effectuer votre sélection.
- Dans la vue par année, double-cliquez sur un mois pour basculer en affichage Mois. Ou, dans la vue par mois, double-cliquez sur une date pour basculer en affichage Jour.
- Dans la vue par mois, cliquez sur la lettre indiquant un jour de la semaine pour afficher toutes les images disponibles pour le jour en question. Par exemple, cliquez sur **V** pour sélectionner tous les vendredis de ce mois.
- Dans l'affichage Jour, cliquez sur **AM** ou **PM** pour sélectionner le matin ou l'après-midi.
- Dans la vue par événement, maintenez la touche **Ctrl** enfoncée et cliquez sur un mois ou un jour pour afficher toutes les images pour la période en question.
- Cliquez sur le titre d'un calendrier de mois pour sélectionner toutes les photos de ce mois.
- Cliquez sur le nom de la semaine pour sélectionner toutes les photos de cette semaine.

- Faites glisser le pointeur et sélectionnez des jours dans le calendrier pour sélectionner toutes les photos de ces jours.

Raccourcis clavier du mode Multimédias

Vous pouvez utiliser les raccourcis du clavier suivants lorsque vous travaillez en mode Multimédias.

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**

Raccourci	Action résultante
Alt + F4 Ctrl + W	Ferme ACDSee.
Alt + O	Ouvre la boîte de dialogue Options.
Ctrl + P	Imprime l'image sélectionnée.
Ctrl + L	Fait pivoter l'image sélectionnée vers la gauche.
Ctrl + R	Fait pivoter l'image sélectionnée vers la droite.
F5	Rafraîchit.
Ctrl + F	Afficher/Masquer le volet Dossier.
Ctrl + G Alt + Entrée	Afficher/Masquer le volet Groupe/Propriétés.
Espace, droit, vers le bas	Image suivante en plein écran
Retour arrière, Gauche, Haut	Image précédente en plein écran
Supprimer	Effacer le fichier choisi

Changement de mode

Ctrl + F1	Bascule en mode Gérer.
Ctrl + F3	Ouvre l'image actuellement sélectionnée en mode Afficher.
Ctrl + F5	Ouvre l'image sélectionnée en mode Éditer.
Ctrl + F6	Bascule en mode Personnes.
Ctrl + F7	Bascule en mode 365.
Ctrl + F8	Bascule en mode Tableau de bord.

Raccourcis clavier du mode Afficher

Vous pouvez utiliser les raccourcis du clavier suivants lorsque vous travaillez en mode Afficher.

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**



Pour définir vos propres raccourcis clavier, reportez-vous à [Personnaliser les raccourcis-clavier](#).

Raccourci	Action résultante
ALT + F4	Ferme ACDSee.
` (accent grave)	Active/désactive l'affichage du chemin d'accès complet dans la barre de statut.
Entrée Echap	Bascule au mode précédent.
Maj + Échap	Minimise ACDSee dans Afficher et le mode Édition.
Ctrl + Maj + S	Ouvre la boîte de dialogue Personnaliser les raccourcis, dans laquelle vous pouvez personnaliser les raccourcis clavier.
ALT + O	Ouvre la boîte de dialogue Options.
F1	Ouvre l'aide contextuelle pour la fonction de comparaison d'image.

Menu fichier

CTRL + O Insérer	Ouvre la boîte de dialogue Ouvrir des fichiers.
Maj + F4	Ferme l'élément en cours.
Ctrl + Maj + F4	Ferme toutes les images.
CTRL + S	Ouvre la boîte de dialogue Enregistrer sous, dans laquelle vous pouvez enregistrer votre image sous un autre nom ou un autre format.
Maj + L	Ouvre le fichier à l'aide de l'application système associée à son extension de fichier.
Maj + E	Ouvre le fichier en cours dans l'application système par défaut, ou ouvre une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez sélectionner une application.
CTRL + P	Ouvre l'image actuelle dans l'utilitaire d'impression ACDSee Home.
Ctrl + Maj + P	Imprime toutes les images actuellement sélectionnées, ou toutes les images du dossier en cours.
ALT + L	Ouvre la boîte de dialogue de Flickr Uploader.

Raccourci	Action résultante
ALT + U	Ouvre la boîte de dialogue de SmugMug Uploader.
ALT + Z	Ouvre la boîte de dialogue de Zenfolio Uploader.

Personnaliser l'interface

Ctrl + Maj + H	Ouvre ou ferme l'histogramme.
Ctrl + Maj + M	Ouvre ou ferme le volet Loupe.
Ctrl + + (plus)	Effectue un zoom sur le volet Loupe.
Ctrl + - (moins)	Dézoome sur le volet Loupe.
Ctrl + Maj + S	Ouvre ou ferme le navigateur.
Alt + Entrée	Ouvre ou ferme le volet des propriétés.
Alt + ,	Bascule sur l'onglet de gauche dans le volet Propriétés.
Alt + .	Bascule sur l'onglet de droite dans le volet Propriétés.
Ctrl + Maj + F	Ouvre ou ferme la bande de film.
Ctrl + Maj + I	Ouvre ou ferme la palette d'informations.
T	Ouvre ou ferme la barre d'outils.
Ctrl + Maj + T	
B	Ouvre ou ferme la barre de statut.
Ctrl + Maj + B	
Ctrl + Maj + V	Ouvre ou ferme le volet Affichage de la page pour des images sur plusieurs pages.

Gestion

Raccourci	Action résultante
CTRL + X	Coupe l'élément en cours vers le Presse-papiers.

Raccourci	Action résultante
CTRL + C	Copie le fichier sélectionné vers le Presse-papiers.

Raccourci	Action résultante
CTRL + V	Colle le contenu du Presse-papiers.

Raccourci	Action résultante
ALT + C	Ouvre la boîte de dialogue Copier dans un dossier.

Raccourci	Action résultante
ALT + M	Ouvre la boîte de dialogue Déplacer vers un dossier.

Raccourci	Action résultante
Supprimer	Supprime l'image sélectionnée.

Raccourci	Action résultante
F2	Ouvre la boîte de dialogue Renommer le fichier.
ALT + R	
Ctrl + B	Ajoute l'image sélectionnée au panier d'images.
ALT + X	Retire l'image sélectionnée du panier d'images.
ALT + A	Ouvre la boîte de dialogue Ajouter un raccourci.
CTRL + ALT + D	Ouvre la boîte de dialogue Définir la légende.
\ (barre oblique inverse)	Marque l'image ou annule la marque.
CTRL + M	Ouvre la boîte de dialogue Gérer les prééglages de métadonnées.
CTRL + 0	Efface la note.
CTRL + 1	Attribue la note de 1.
CTRL + 2	Attribue la note de 2.
CTRL + 3	Attribue la note de 3.
CTRL + 4	Attribue la note de 4.
CTRL + 5	Attribue la note de 5.
ALT + 0	Efface l'étiquette de couleur.
ALT + 1	Attribue une étiquette de couleur rouge.
ALT + 2	Attribue une étiquette de couleur jaune.
ALT + 3	Attribue une étiquette de couleur verte.
ALT + 4	Attribue une étiquette de couleur bleue.
ALT + 5	Attribue une étiquette de couleur violette.
CTRL + K	Ouvre la section Mots-clés du volet Propriétés.
ALT + K	Ouvre l'onglet Métadonnées du volet Propriétés.
Ctrl + Maj + Alt + W	Définit l'image sélectionnée en tant que papier peint de bureau centré.

Raccourci	Action résultante
Ctrl + Maj + W	Définit l'image sélectionnée en tant que papier peint de bureau en mosaïque.
CTRL + ALT + W	Définit l'image sélectionnée en tant que papier peint de bureau étiré.
ALT + W	Rétablit les paramètres de fond d'écran que vous utilisiez sur votre Bureau avant d'appliquer un ACDSee Home fond d'écran.

Affichage

Page Flèche Droite	Affiche l'image suivante.
Page bas	
3 (pavé numérique)	
Barre d'espace	
Page Flèche Gauche	Affiche l'image précédente.
Page haut	
9 (pavé numérique)	
Retour arrière	
Fin	Bascule vers la dernière image de la bande de film.
Orig.	Bascule vers la première image de la bande de film.
Ctrl + Clic droit	Ouvre le menu contextuel de l'Explorateur Windows.
+ (plus)	Effectue un zoom avant.
- (moins)	Dézoome.
Maj + Z	Effectue un zoom sur la zone sélectionnée.
/ (barre oblique)	Affiche l'image à sa taille réelle
* (astérisque)	Adapte les dimensions de l'image à la zone d'affichage.

Raccourci	Action résultante
du pavé numérique) Maj + 8	
Alt + Page Suivante	Adapte la hauteur de l'image à la zone d'affichage.
Alt + Page Suivante	Adapte la hauteur de l'image à la zone d'affichage.
Alt + \	Active ou désactive le verrouillage du zoom.
L	Active ou désactive le verrouillage du panoramique.
Z	Ouvre la boîte de dialogue Définir le facteur de zoom.
Page Flèche Droite	Effectue un panoramique sur la droite lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.
Page Flèche Gauche	Effectue un panoramique sur la gauche lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.
Page bas	Effectue un panoramique sur le bas lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.
Page haut	Effectue un panoramique sur le haut lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.
F	Active ou désactive le mode plein écran.
Ctrl + Page Flèche Droite	Ouvre ou ferme le volet droit.
Ctrl + Page Flèche Bas	Ouvre ou ferme le volet du bas.
O	Affiche une version enregistrée de l'image.
E	Active l'avertissement d'exposition, ou vice versa.
Maj + F1	Active l'outil Main après avoir effectué un zoom avec l'outil Zoom.
Maj + F2	Active l'outil de sélection.
CTRL + Q	Effacer la sélection actuelle
Maj + F3	Active l'outil de zoom.

Raccourci	Action résultante
Maj + F	Active l'outil Visage.
Maj + B	Active ou désactive le contour des visages.
Ctrl + N	Ouvre le volet Détection de visage et place le curseur dans le premier champ Nom.
TAB	Déplace le curseur d'un champ à l'autre sur l'image et sur le volet Détection de visage.
Ctrl + Maj + D	Ouvre ou ferme le volet Détection de visage.
CTRL + F	Effectue une nouvelle détection de visage
F5	Actualise la fenêtre du mode Afficher et recharge l'image en cours.
Ctrl + 6	Active/désactive le bouton Égaliseur de lumière.
ALT + S	Passé automatiquement à l'image suivante toutes les 1 ou 2 secondes.
CTRL + ALT + S	Lance le diaporama.
CTRL + A	Affiche ou masque les en-têtes et les bas de page.
Ctrl + Maj + Q	Ouvre la boîte de dialogue En-tête/bas de page de l'afficheur, dans laquelle vous pouvez spécifier le texte à afficher sur vos images en mode Afficher.
Alt + Ctrl + S	Lance ou arrête le diaporama.
Maj + Page Flèche Bas	Passé à la page suivante d'une image de plusieurs pages.
Maj + Page Flèche Haut	Passé à la page précédente d'une image de plusieurs pages.
Maj + Accueil	Passé à la première page d'une image de plusieurs pages.
Maj + Fin	Passé à la dernière page d'une image de plusieurs pages.
Édition	
Ctrl + Maj + Page Flèche Gauche	Fait pivoter l'image en cours de 90° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
Ctrl + Maj +	Fait pivoter l'image en cours de 90° dans le sens des aiguilles d'une

Raccourci	Action résultante
Page Flèche Droite	montre.
ALT + E	Ouvre l'image dans l'éditeur par défaut.
Maj + O	Restaure la version originale d'une image modifiée.
Maj + S	Valide les modifications.
Ctrl + Alt + F	Ouvre la boîte de dialogue Convertir le format de fichier par lot.
Ctrl + J	Ouvre la boîte de dialogue Faire pivoter/Retourner des images par lot.
CTRL + R	Ouvre la boîte de dialogue Redimensionner des images par lot.
CTRL + L	Ouvre la boîte de dialogue Ajuster l'exposition par lot.
CTRL + Alt + T	Ouvre la boîte de dialogue Fixer la date-heure par lot.
CTRL + ALT + R	Ouvre la boîte de dialogue Renommer par lot.
Ctrl + Maj + 1	Modifie la profondeur colorimétrique de l'image en noir et blanc.
Ctrl + Maj + 2	Modifie la profondeur colorimétrique de l'image en 16 gris.
Ctrl + Maj + 3	Modifie la profondeur colorimétrique de l'image en 256 gris.
Ctrl + Maj + 4	Modifie la profondeur colorimétrique de l'image en 16 couleurs.
Ctrl + Maj + 5	Modifie la profondeur colorimétrique de l'image en 256 couleurs.
Ctrl + Maj + 6	Modifie la profondeur colorimétrique de l'image en Hicolor.
Ctrl + Maj + 7	Modifie la profondeur colorimétrique de l'image en Truecolor.
Ctrl + Maj + 8	Convertit l'image au format de palette en niveaux de gris 16 bits.
Ctrl + Maj + 9	Convertit l'image au format de palette de couleur 48 bits.

Changement de mode

Raccourci	Action résultante
CTRL + F1	Bascule en mode Gérer.
CTRL + F2	Bascule en mode Multimédias.
CTRL + F5	Ouvre l'image sélectionnée en mode Éditer.
CTRL + F6	Bascule en mode Personnes.
CTRL + F7	Bascule en mode 365.
Ctrl + F8	Bascule en mode Tableau de bord.

Raccourcis souris du mode Afficher

Vous pouvez utiliser les raccourcis souris suivants lorsque vous travaillez en mode Afficher.

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**

Raccourci	Action résultante
Double-clic	Ferme le mode Afficher et retourne au mode Gérer.
Clic droit	Ouvre le menu contextuel du mode Afficher.
Clic du milieu	Active ou désactive le mode plein écran (sur les souris à trois boutons).
Clic de la molette	Active ou désactive le mode plein écran.
Tourner la molette vers le haut	Affiche l'élément précédent.
Tourner la molette vers le bas	Affiche l'élément suivant.
Ctrl + Clic droit	Ouvre le menu contextuel de l'Explorateur Windows.
Ctrl + tourner la molette vers le haut	Augmente le grossissement de l'image (zoom avant).
Ctrl + tourner la molette vers le bas	Diminue le grossissement de l'image (zoom arrière).
Maj + tourner la molette vers le haut	Affiche la page précédente d'une image de plusieurs pages.
Maj + tourner la molette vers le bas	Affiche la page suivante d'une image de plusieurs pages.

Raccourcis clavier du mode Éditer

Utilisez les raccourcis-clavier suivants en mode Éditer.

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**



Pour définir vos propres raccourcis clavier, reportez-vous à [Personnaliser les raccourcis-clavier](#).

Raccourcis clavier du mode Éditer

Raccourci	Action résultante
ALT + F4	Ferme ACDSee dans tous les modes.
Maj + Échap	Minimise ACDSee dans Afficher et le mode Édition.
Ctrl + Maj + S	Ouvre la boîte de dialogue Personnaliser les raccourcis, dans laquelle vous pouvez personnaliser les raccourcis clavier.
ALT + O	Ouvre la boîte de dialogue Options.
F1	Ouvre l'aide contextuelle pour la fonction de comparaison d'image.
` (accent grave)	Active/désactive l'affichage du chemin d'accès complet dans la barre de statut.
Menu fichier	
Page Flèche Droite Page bas 3 (pavé numérique)	Ouvre l'image suivante.
Page Flèche Gauche Page haut 9 (pavé numérique)	Ouvre l'image précédente.
CTRL + S	Enregistre l'image.
CTRL + ALT + S	Enregistre une copie.
CTRL + ALT + E	Ouvre la boîte de dialogue Exporter.
Fin	Bascule vers la dernière image de la bande de film.
Orig.	Bascule vers la première image de la bande de film.
Echap Entrée	Bascule au mode précédent.
Menu du mode Éditer	
Ctrl + Y	Rétablit l'opération précédemment

Raccourci	Action résultante
	annulée.
Ctrl+Z	Annule la dernière opération effectuée.
Ctrl + Maj + Z	Annule tout.
CTRL + C	Copier.
CTRL + V	Coller.
Supprimer	Supprimer.
Gestion	

Raccourci	Action résultante
ALT + 0	Efface l'étiquette de couleur.
ALT + 1	Attribue une étiquette de couleur rouge.
ALT + 2	Attribue une étiquette de couleur jaune.
ALT + 3	Attribue une étiquette de couleur verte.
ALT + 4	Attribue une étiquette de couleur bleue.
ALT + 5	Attribue une étiquette de couleur violette.
CTRL + 0	Efface la note.
CTRL + 1	Attribue la note de 1.
CTRL + 2	Attribue la note de 2.
CTRL + 3	Attribue la note de 3.
CTRL + 4	Attribue la note de 4.
CTRL + 5	Attribue la note de 5.
CTRL + K	Ouvre la section Mots-clés du volet Propriétés.
ALT + K	Ouvre l'onglet Métadonnées du volet Propriétés.
\ (barre oblique inverse)	Marque la photo.
CTRL + M	Ouvre la boîte de dialogue Gérer les préférences de métadonnées.
CTRL + ALT + D	Ouvre la boîte de dialogue Définir la légende.

Affichage

Raccourci	Action résultante
Ctrl + Page Flèche Droite	Ouvre ou ferme le volet droit.
Ctrl + Page Flèche Gauche	Ouvre ou ferme le volet gauche.
Ctrl + Page Flèche Bas	Ouvre ou ferme le volet du bas.
/ (barre oblique)	Affiche l'image à sa taille réelle
Maj + 8 * (astérisque du pavé numérique)	Adapte les dimensions de l'image à la zone d'affichage.
+ (plus)	Effectue un zoom avant.
- (moins)	Dézoome.
F	Affiche l'image en plein écran.
'	Ouvre/ferme le navigateur lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.
Z	Affiche une version enregistrée de l'image.
Page Flèche Droite	Effectue un panoramique sur la droite lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.
Page Flèche Gauche	Effectue un panoramique sur la gauche lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.
Flèche bas	Effectue un panoramique sur le bas lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.
Flèche haut	Effectue un panoramique sur le haut lorsqu'un zoom est appliqué sur l'image.

Personnaliser l'interface

Raccourci	Action résultante
F2	Ouvre ou ferme le menu Filtrer.
F4 Alt + Entrée	Ouvre ou ferme le volet des propriétés.
F5	Ouvre ou ferme la bande de film.
F6	Ouvre ou ferme la palette d'informations.
F7 Ctrl + Maj + H	Ouvre ou ferme l'histogramme.
F10	Ouvre ou ferme le volet Couleurs.
Alt + F1	Ouvre ou ferme la barre d'outils.
Alt + F2	Ouvre ou ferme la barre d'outils Filtres.
Sélection	
Alt + A	Sélectionne tout.
Alt + T	Désélectionne.
Alt + I	Inverse la sélection.
Maj + Alt + S	Enregistre la sélection.
Maj + Alt + L	Ouvre la boîte de dialogue Charger la sélection.
Maj + Alt + M	Ouvre la boîte de dialogue Gérer les sélections
Filtres	
Y	Ouvre l'outil Réduction des yeux rouges.
Alt + P	Ouvre l'outil Réparer.
K	Ouvre l'outil Correction de la peau.
X	Ouvre l'outil Texte.
ALT + W	Ouvre l'outil Filigrane.
ALT + B	Ouvre l'outil Bordure.

Raccourci	Action résultante
V	Ouvre l'outil Vignettage.
ALT + S	Ouvre le volet Effets Spéciaux.
T	Ouvre l'outil Bascule-Décentrement.
Alt + G	Ouvre l'outil Grain.
ALT + R	Ouvre l'outil Faire pivoter.
Alt + F	Ouvre l'outil Retourner.
C	Ouvre l'outil Recadrer.
J	Ouvre l'outil Redimensionner.
ALT + X	Ouvre l'outil Exposition.
L	Ouvre l'outil Niveaux.
Alt + L	Ouvre l'outil Niveaux auto.
U	Ouvre l'outil Courbes de tonalité.
Q	Ouvre l'outil Égaliseur de lumière.
A	Ouvre l'outil Balance des blancs.
W	Ouvre l'outil Convertir en noir et blanc.
ALT + M	Ouvre l'outil Tables de couleurs.
Alt + N	Ouvre l'outil Netteté.
ALT + U	Ouvre l'outil Flou.
N	Ouvre l'outil de réduction du bruit.
ALT + C	Ouvre l'outil Clarté.

Utilisation de filtres

Raccourci	Action résultante
B	Ouvre/ferme les contrôles du pinceau.
S	Active l'affichage des coups de pinceau lors de l'utilisation d'un filtre.
G	Ouvre/ferme les contrôles de dégradé.
R	Ouvre/ferme les contrôles de gradient radial.
Barre d'espace	Bascule vers l'outil Main lors de l'utilisation du pinceau ou des dégradés avec un filtre.
E	Active/désactive l'avertissement d'exposition dans l'outil Exposition.

Outils

CTRL + Q	Active l'outil Main.
Ctrl + Maj + R	Active l'outil Rectangle.
Ctrl + Maj + E	Active l'outil Ellipse.
Ctrl + Maj + L	Active l'outil Ligne.
CTRL + A	Active l'outil Flèche.
Ctrl + Maj + P	Active l'outil Polygone.
Ctrl + Maj + B	Active l'outil Courbe.
B	Active l'outil Pinceau.
CTRL + F	Active l'outil Remplir.
Ctrl + G	Active l'outil de dégradé.
Ctrl + Maj + I	Active l'outil Pipette.

Groupe Couleur

Ctrl + [Ouvre la boîte de dialogue Couleur d'avant-plan.
Ctrl +]	Ouvre la boîte de dialogue Couleur de fond.

Raccourci	Action résultante
CTRL + X	Active/désactive les couleurs de fond/d'avant-plan.
Outils de sélection	
CTRL + R	Active l'outil de sélection Rectangle.
Ctrl + I	Active l'outil de sélection d'ellipse.
CTRL + L	Active l'outil de sélection Lasso.
CTRL + W	Active l'outil de sélection Baguette magique.
Changement de mode	
CTRL + F1	Bascule en mode Gérer.
CTRL + F2	Bascule en mode Multimédias.
Ctrl + F3	Ouvre l'image en mode Afficher.
CTRL + F7	Bascule en mode 365.
Ctrl + F8	Bascule en mode Tableau de bord.

Raccourcis souris du mode Éditer

Utilisez les raccourcis souris suivants en mode Éditer pour effectuer rapidement des réglages sur les images.

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**

Raccourci	Action résultante
Maj + clic gauche	Désactive la fonction de réduction automatique de la fenêtre lorsque vous ouvrez des groupes.
Maj + tourner la molette de la souris	Effectue de grands ajustements sur les curseurs.
Clic droit	Restaure la valeur par défaut d'un curseur.
Faire tourner la molette quand le pointeur est sur un curseur	Effectue des ajustements fins à un curseur. Placez le pointeur sur le curseur, puis tournez la molette vers le haut ou le bas.
Faire tourner la molette quand le pointeur est sur un curseur	Règle la taille du pinceau. Placez votre curseur sur l'image et faites défiler vers le haut ou vers le bas pour ajuster la largeur de la plume.
Maj + tourner la molette de la souris	Ajuste le contour progressif. Placez le pointeur sur l'image, puis tournez la molette vers le haut ou vers le bas.

Raccourcis clavier du Mode 365

Utilisez les raccourcis-clavier suivants dans l'onglet Transférer.

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**



Pour définir vos propres raccourcis clavier, reportez-vous à [Personnaliser les raccourcis-clavier](#).

Raccourci	Action résultante
ALT + A	Définit le dossier sélectionné comme dossier de téléversement.
Alt + T	Télécharge les fichiers et dossiers sélectionnés.
Alt + Entrée	Affiche le volet Propriétés dans l'écran inférieur de l'onglet Transférer.
Alt + Num +	Groupe dans l'ordre ascendant les fichiers et les dossiers dans l'écran inférieur de l'onglet Transférer.
Alt + Num -	Groupe dans l'ordre descendant les fichiers et les dossiers dans l'écran inférieur de l'onglet Transférer.
ALT + O	Affiche la boîte de dialogue Options
ALT + U	Téléverse les fichiers et dossiers sélectionnés.
Ctrl + \	Téléverse tous les fichiers.
Ctrl + A	Sélectionne tous les fichiers marqués.
CTRL + A	Sélectionne tous les fichiers et dossiers.
Ctrl + F8	Modifie l'affichage de l'écran supérieur de l'onglet Transférer pour monter les vignettes des images dans votre compte.
Ctrl + F12	Modifie l'affichage de l'écran supérieur de l'onglet Transférer pour montrer le détail des images dans votre compte.
Ctrl + Maj + D	Annule la sélection d'image.
Ctrl + Maj + I	Inverse la sélection d'image.
Ctrl + Maj + 1	Affiche la liste des dossiers dans l'écran inférieur de l'onglet Transférer.
Ctrl + Maj + 2	Affiche le volet Catalogue dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
Ctrl + Maj + 3	Affiche le volet Recherche avancée dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
Ctrl + Maj + 4	Affiche le volet Calendrier dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
Ctrl + Maj + 5	Affiche ou masque tous les paniers d'images.
CTRL + W	Ferme ACDSee.
Supprimer	Supprime les fichiers ou les dossiers.

Raccourci	Action résultante
Entrée	Ouvre l'élément sélectionné en mode Afficher.
F2	Renomme les fichiers et les dossiers.
F5	Actualise le contenu affiché à l'écran.
F6	Affiche les vignettes et les détails des dossiers et des fichiers dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
F7	Affiche la bande de film des dossiers et des fichiers dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
F8	Affiche les vignettes des dossiers et des fichiers dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
F9	Affiche la mosaïque des dossiers et des fichiers dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
F10	Affiche les icônes des dossiers et des fichiers dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
F11	Affiche une liste des types de dossier et de fichier dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
F12	Affiche les vignettes des dossiers et des fichiers dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
Num +	Les fichiers et les dossiers sont triés en ordre ascendant dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
Num -	Les fichiers et les dossiers sont triés en ordre descendant dans la partie inférieure de l'onglet Transférer.
Maj + Alt + A	Affichage du mode seedrive.acdsee.com.
Maj + Alt + C	Copie l'adresse URL.
Maj + Alt + T	Passe à l'onglet Transférer.

Raccourcis de souris du Mode 365

Utilisez les raccourcis souris suivants dans l'onglet Transférer.

Pour imprimer cette page afin de pouvoir la consulter facilement, cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez **Imprimer...**

Raccourci	Action résultante
Clic + faire glisser	Sélectionne un groupe d'images.
Ctrl + clic	Sélectionne les images sur lesquelles vous cliquez.
Maj + clic gauche	Sélectionne un groupe d'images.

Raccourcis clavier d'ACDSee PicaView

You can use the following shortcut with ACDSee PicaView.

Raccourci	Opération
Maj. + right-click an image	<ul style="list-style-type: none">• If you have Display Image enabled: the image will not display in the main context menu.• If you have Display Image disabled: the image will display in the main context menu.

Chapitre 12: Formats des fichiers

Formats de fichiers pris en charge ACDSee Home

Fichiers pouvant être lus par ACDSee :

ABR	Pinceaux Adobe™	
ACDC	ACDSee Home ACDC Image	
AFPHOTO	Affinity	Vignettes uniquement.
ANI	Curseur animé Windows	Affiche l'animation du curseur.
ARW	Sony RAW	
AVIF	AV1 Format de fichier image	Les fichiers AVIF animés ne sont pas pris en charge. Les métadonnées IPTC sont prises en charge pour les fichiers AVIF contenant des données XMP.
BMP	Windows Bitmap	Windows et OS/2;2/8/16/24/32 bpp; RLE et non compressé.
CNV	Toile	Vignettes uniquement.
CR2	Canon RAW CR2	
CR3	Canon RAW CR3	Pour connaître les appareils photo applicables, veuillez consulter la page format RAW pris en charge sur le site Web d'ACDSee.
cRAW	Sony cRAW	
CRW	Canon RAW CRW	
CS1	Sinar RAW	Dans le champ de métadonnées « Type d'image », ce format de fichier est désigné par « RAW ».
CUR	Windows cursor	
CVX	Toile	Vignettes uniquement.
DCR	Kodak RAW DCR	
DCX	Multi-page PCX	Tous les sous-types et les pages multiples pris en charge.
DNG	Digital negative (Négatif numérique)	Un format d'archivage open source pour les fichiers RAW.
EMF	Enhanced Metafile Format	Métafichiers Win32 plaçables améliorés.
ERF	Epson RAW	
FFF	Hasselblad RAW FFF	Dans le champ de métadonnées « Type d'image », ce format de fichier est désigné par « RAW ».

GIF	Graphics Interchange Format	Une seule page animée ; 87a et 89a.
GPR	GoPro RAW	
HDR	Creo RAW	
HEIC/HEIF	Format de fichier d'image haute efficacité	Inclut la prise en charge des fichiers HIF. Prend en charge EXIF uniquement. Les métadonnées IPTC ne sont pas prises en charge pour les fichiers HEIC.
ICN	AT&T ICN	
ICO	Icônes Windows	Affiche les résolutions multiples sous forme de pages séparées.
JBR	Corel brush format	
JP2	JPEG 2000	Prise en charge de 48 bits.
JPC	JPEG 2000	Prise en charge de 48 bits.
JPG	JPEG JFIF	JFIF et Adobe CMYK.
JXL	JPEG-XL	Les métadonnées IPTC sont prises en charge pour les fichiers JPEG-XL avec XMP.
MOS	Creo RAW	Dans le champ de métadonnées « Type d'image », ce format de fichier est désigné par « RAW ».
MRW	Konica Minolta RAW	
NEF	Nikon RAW	
ORF	Olympus RAW	
PBR	Corel PaintShop Pro brush format	Résolution jusqu'à 3072 × 2048 (16BASE).
PCX	ZSoft Publishers Paintbrush	Tous les sous-types sont pris en charge.
PEF	Pentax RAW PEF, Samsung RAW	
PCT	Macintosh PICT	
PNG	Portable Network Graphics	Tous les sous-types sont pris en charge.
PSD	Document Adobe PhotoShop	RVB, niveau de gris, duotone, palette et bi-niveau Lab color interprété en niveaux de gris uniquement.

RAF	FujiFilm RAW	
RAW	Pentax RAW, Leica RAW, Contax RAW, Casio RAW, Panasonic RAW	
RWL	Leica RAW	
sRAW	Canon sRAW	
SRW	Samsung SRW	
SVG	Graphiques vectoriels adaptables	
TGA	Targa TGA	Tous les sous-types sont pris en charge.
TIFF	Format de fichier image Tag	Biniveau/ RVB/ Palette/ CMJN/ YCrCb/ LOGL/ LOGLUV Non compressé/ PackBits/ LZW/ ThunderScan/ SGILog/ CCITT/ ZIP/ NEXT/ New-JPEG. (Aucune prise en charge JPEG v6.0) Prise en charge des documents de plusieurs pages Kodak RAW TIFF, Canon RAW TIFF.
WBMP	Wireless Bitmap	
WEBP	Google WebP Format	Comprend la prise en charge des fichiers WebP animés et transparents.
WMF	Windows Metafile Format	Métafichiers plaçables Win 3.x.

Fichiers pouvant être écrits par ACDSee :

ACDC	ACDSee Home ACDC Image	Non pris en charge dans ACDSee Pro et ACDSee Home.
AVIF	AV1 Format de fichier image	Prise en charge des fichiers EXIF uniquement. Les métadonnées IPTC ne sont pas prises en charge pour les fichiers AVIF.
BMP	Windows Bitmap	Windows 1/8/24 bpp.
GIF	Graphics Interchange Format	GIF 89a non entrelacé seulement.
GPR	GoPro RAW	
JP2	JPEG2000	
JPG	JPEG JFIF	
JXL	JPEG-XL	Les métadonnées IPTC sont prises en charge pour les fichiers JPEG-XL avec XMP.
PCX	ZSoft Publishers Paintbrush	8 et 24 bpp ; RLE compressé.
PNG	Portable Network Graphics	1/4/8 bpp couleurs adressées ; 24 bpp RVB.
PSD	Document Adobe PhotoShop	RVB, niveau de gris, duotone, palette et bi-niveau Lab color interprété en niveaux de gris uniquement.
WBMP	Wireless Bitmap	
WEBP	Google WebP Format	
TGA	Targa TGA	8 et 24 bpp. RLE et non compressé croissant et décroissant.
TIFF	Format de fichier image Tag	1/8/24 bits par pixel, page simple. Non compressé, CCITT3, CCITT4, LZW, Deflate (ZIP), et compression JPEG. Balises DPI réglables.

Formats archive pris en charge à la lecture :

ARJ	ARJ archive	Format ARJ.
AVIF	AV1 Format de fichier image	Prise en charge des fichiers EXIF uniquement. Les métadonnées IPTC ne sont pas prises en charge pour les fichiers.
CAB	CAB archive	Format de fichier Microsoft CAB.
GZ	GZ archive	Unix GZIP (GnuZIP).
RAR	RAR archive	Format RAR (RAR5 n'est pas pris en charge).
TAR	TAR archive	Format Unix TAR.
TGZ	TGZ archive	Format TAR compressé avec GZIP.
ZIP	ZIP archive	Stocker et compresser.

Formats archive pris en charge à l'écriture :

ZIP	ZIP archive	Stocker et compresser.
------------	-------------	------------------------

Formats vidéo et audio pris en charge à la lecture :

AAC	Format de transport de données audio
ADST	Flux de transport de données audio
ASF	Fichier de streaming actif – HotMetal Pro
AVI	Format de film AVI
M4A	MPEG-4
M4V	MPEG-4
MOV	MPEG-4
MP3	Audio compressé MPEG Layer III
MP4	MPEG-4
WAV	Fichier son
VMA	Fichier son
WMV	Métafichier Windows

À propos des fichiers RAW

Un fichier RAW est l'équivalent numérique d'un négatif. Les fichiers RAW contiennent toutes les données assemblées par le capteur de l'appareil numérique au moment de la prise d'une photo. Si vous essayez d'afficher un fichier RAW sans le traiter, il apparaîtra presque complètement noir. Il est par conséquent nécessaire de traiter les fichiers RAW afin de produire une photo.

Dans ACDSee, il est possible de visualiser le contenu de fichiers RAW; pour ce faire, le logiciel utilise la vignette intégrée à l'image par l'appareil photo. Si vous souhaitez traiter des images RAW, vous devez utiliser un programme de retouche photo tel que ACDSee Professional ou ACDSee Ultimate, qui inclut des outils pour développer des images RAW.



ACDSee appliquera automatiquement des corrections géométriques aux fichiers DNG qui incluent des balises de correction de distorsion géométrique. Les fichiers DNG créés à partir d'Adobe DNG Converter© génèrent souvent des balises de distorsion géométrique pour les appareils photo micro 4/3rds.

Association de fichiers

ACDSee Home reconnaît un grand nombre de formats de fichiers. ACDSee Home peut être défini comme application par défaut pour l'ouverture de certains types de fichiers. On appelle ce processus l'association de fichiers. Lorsque vous associez les types de fichiers, vous définissez ACDSee Home comme programme par défaut pour l'ouverture de fichiers de ce type quand vous double-cliquez sur l'un d'eux.

Pour définir les options d'association de fichier dans ACDSee :

1. Cliquez sur **Outils | Paramètres d'association de fichiers**.
2. Dans les quatre sections de format, cochez les cases des formats de fichier que vous souhaitez associer à ACDSee Home pour les formats image, les formats RAW, les formats multimédias et formats d'archive.
3. Cliquez sur **Sauvegarder**.

Pour annuler l'association d'un type de fichier à ACDSee, procédez comme suit :

1. Cliquez sur **Outils | Paramètres d'association de fichiers**.
2. Dans les quatre sections de format, décochez les cases des formats de fichier dont vous souhaitez dissocier ACDSee Home pour les formats image, les formats RAW, les formats multimédias et les formats d'archive.
3. Cliquez sur **Sauvegarder**.

Glossaire

Glossaire

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

A

Aberration chromatique

L'aberration chromatique est un élément d'objectif qui produit une frange aux contours des éléments de l'image notamment autour des zones de fort contraste.

Actions ACDSee

Les actions d'ACDSee enregistrent des modifications effectuées en mode Editer. Vous pouvez ensuite les appliquer à d'autres images en les « rejouant ». Cette méthode est très efficace pour les corrections en lot.

Adoucir

Adoucir les bords d'une image pour qu'ils se fondent dans l'arrière-plan.

Afficheur d'image

Programme qui affiche des images. ACDSee Home est un afficheur d'image.

Album

Collection d'images, souvent organisée par thème ou événement. Dans ACDSee, les albums contiennent des raccourcis vers l'emplacement de votre disque dur où sont stockées les images.

Album photo

Voir [album](#).

Ancrer

Fixer une barre d'outils ou une fenêtre sur différentes zones de l'écran.

Anticrénelage

Technique logicielle permettant de réduire les lignes irrégulières, ou 'en marches d'escalier'. Utilise des nuances de gris et de la couleur pour adoucir le contraste entre les pixels adjacents. Voir [effet d'escalier](#).

Anticrénelage, anti-crénelage

Technique logicielle permettant de réduire les lignes irrégulières, ou 'en marches d'escalier'. Utilise des nuances de gris et de la couleur pour adoucir le contraste entre les pixels adjacents.

Azimut

Angle des ombres qui s'étendent à partir des bords des détails d'une image. Dans ACDSee Home vous pouvez contrôler l'azimut lorsque vous appliquez l'effet Bas-relief à une image.

B

Balance des blancs

Supprime une dominante de couleur pour créer une photo correctement illuminée. Vous pouvez utiliser les paramètres de votre appareil photo pour appliquer la balance des blancs correcte avant de prendre une photo, ou corriger la balance des blancs dans ACDSee.

Base de données

Système de classement électronique qui permet d'accéder rapidement aux données stockées. La base de données ACDSee se compose de deux parties : un fichier de vignettes en mémoire cache et un fichier d'informations. Le fichier de vignettes en mémoire cache contient de petites copies (vignettes) des images de votre système. Le fichier d'informations contient des détails sur les fichiers de votre système, comme la description, la date, l'auteur, les remarques, les mots-clés et les catégories.

Bit

Les bits sont de petites unités de mémoire informatique. La profondeur colorimétrique de votre image est contrainte par le nombre de bits disponibles pour le stockage des informations de couleur. Par exemple, il est possible de stocker 256 valeurs de couleur différentes par couche de couleur dans les images RVB 8 bits. De la même manière, il est possible de stocker 65 536 valeurs de couleur différentes par couche de couleur dans les images RVB 18 bits.

Brosse

Un outil que vous pouvez utiliser en mode Édition pour isoler ou indiquer des pixels auxquels l'utilisateur souhaite appliquer des effets ou des modifications. Dans les Outils Dessin, le pinceau peut être utilisé pour dessiner avec une couleur de votre image.

Bruit

Effet produit lorsque plusieurs couleurs de pixel sont utilisées dans la même région colorée. Le bruit se produit souvent dans les images ayant un paramètre ISO élevé ou une faible vitesse d'obturation.

C

Cataloguer

Ajouter des informations de fichier à la ACDSee Home base de données.

Catégorie

Le fait d'attribuer des catégories à des photos permet de les trier et de les gérer plus facilement.

CMJN

Modèle colorimétrique qui utilise le cyan, le magenta, le jaune et le noir en tant que couleurs primaires.

Colorimétrie absolue

Les couleurs qui sortent de la plage de ce que le périphérique de sortie peut rendre sont ajustées à la couleur la plus proche qui peut être rendue.

Colorimétrie relative

Option de rendu qui met en correspondance les couleurs adaptées exactement à la fois à la gamme de couleurs du périphérique d'entrée et de celle du périphérique de sortie. Fonctionne au mieux pour les images monochromes ou avec

un nombre limité de couleurs, car les couleurs situées en dehors des deux gammes peuvent être mises en correspondance avec une couleur unique.

Compression

Processus qui convertit des données en un format de stockage nécessitant moins d'espace que les données d'origine.

Compression avec perte

Forme de compression qui tente de supprimer les données superflues. Cette perte de données peut affecter la qualité de l'image.

Compression sans perte

Forme de compression qui conserve toutes les données et la qualité de l'image.

Contraste

Mesure des différences de couleur et de luminosité d'une image.

Convertir

Modifier le format d'un fichier. Par exemple, vous pouvez convertir un fichier du format bitmap (.bmp) au format JPEG (.jpg) pour en réduire la taille.

Couleurs primaires

Couleurs qui peuvent produire d'autres couleurs lorsqu'elles sont mélangées. Par exemple, dans le modèle colorimétrique RVB, le rouge, le vert et le bleu sont des couleurs primaires.

Cryptage

Méthode de conversion des données dans un format sécurisé. Vous avez besoin d'un mot de passe ou d'une clé numérique pour lire un fichier crypté.

D

Date de la base de données

Date que vous appliquez aux propriétés d'un fichier et que vous enregistrez dans la base de données ACDSsee.

Descriptions

ACDSsee Home stocke les descriptions dans un fichier caché appelé `descript.ion`. Les descriptions comme le nom de fichier et les légendes d'une image sont incluses dans les fichiers `description`.

Détection de visage, Reconnaissance faciale

L'outil de détection de visage détecte les visages des personnes sur vos images. Vous pouvez attribuer des noms aux visages, et ACDSsee reconnaîtra ensuite les personnes. Vous pouvez rechercher des images en saisissant les noms des personnes qui y apparaissent.

Diaporama

Affichage séquentiel automatisé des images. Vous pouvez utiliser un logiciel de diaporama comme ACDSee Home pour afficher des diaporamas de vos images.

Distorsion en barillet

Dans le cas de distorsion en barillet, la photo semble gonfler au centre.

Distorsion en coussinet

Dans le cas de distorsion en coussinet, la photo semble s'incurver vers le centre.

Distorsion ultra grand angulaire

Dans le cas de distorsion ultra grand angulaire, la photo semble gonfler à partir du centre, comme si on l'avait plaquée sur une sphère.

Dominante de couleur

Modifie la teinte d'une image tout en conservant intactes la saturation et la luminosité. Par exemple, de nombreux appareils photo numériques produisent des images avec une dominante de couleur légèrement bleue. ACDSee Home inclut un outil pour éliminer des dominantes de couleur non souhaitées.

E

Éditeur d'image

Programme que vous pouvez utiliser pour créer et éditer des images. ACDSee Home est un éditeur d'image.

Éditeur de photo

Voir [éditeur d'image](#).

Édition par lot

Tout outil ou opération, comme le redimensionnement, la conversion ou le changement de nom, qui peut être utilisé pour ajuster simultanément plusieurs images ou fichiers.

Éléments redondants

Distorsion autour des bords des sujets de l'image, causée par la compression ou le redimensionnement de l'image.

Élévation

Hauteur d'une source de lumière imaginaire au-dessus d'une image. L'élévation de la source de lumière fonctionne de pair avec l'azimut pour générer un effet de bas-relief tridimensionnel.

Encoder

Écrire (ou enregistrer) un format de fichier.

Épreuves-écran

Le fait d'utiliser l'écran de l'ordinateur aux fins d'épreuve des couleurs. L'écran affiche une simulation des couleurs telles que rendues par l'imprimante.

Espace colorimétrique

Il existe deux types d'espaces colorimétriques : indépendant de tout périphérique ou dépendant d'un périphérique. Un espace colorimétrique indépendant de tout périphérique, comme RVB, regroupe toutes les couleurs possibles. Un espace colorimétrique dépendant d'un périphérique regroupe le sous-ensemble de couleurs (de l'espace colorimétrique indépendant de tout périphérique) qu'un périphérique peut reproduire. Les espaces colorimétriques dépendant d'un périphérique servent à mettre en correspondance des couleurs entre plusieurs périphériques (par exemple, entre un écran et une imprimante) pour veiller à ce que les couleurs soient fidèlement reproduites.

Étiquetage

L'étiquetage, tout comme les catégories et les valeurs, est une bonne façon d'organiser et de grouper des photos sans déplacer les fichiers vers d'autres dossiers. Vous pouvez cocher une photo d'un simple clic. Vous pouvez aussi afficher toutes les photos cochées en un seul clic.

EXIF (Exchangeable Image File)

Standard permettant de stocker des informations, essentiellement avec des images utilisant la compression JPEG. La plupart des appareils photo numériques créent des informations EXIF et les intègrent dans le fichier image. Par exemple, les informations EXIF peuvent inclure des détails sur la vitesse d'obturation et indiquer si un flash a été utilisé.

Exporter

Déplacer des données d'une application à une autre. L'application d'exportation déplace les données dans un format compréhensible par l'autre application.

Exposition

L'exposition correspond à la durée pendant laquelle le capteur de votre appareil photo numérique est exposé à la lumière.

F

Filigrane

Texte d'arrière-plan ou graphisme ajouté à une image, généralement pour la protéger avec des droits d'auteur.

Filtre

Programme qui peut appliquer un effet à une image, comme un aspect en bas-relief ou une teinte sépia.

Format du fichier

Moyen d'encoder des informations dans un fichier. Chaque type de fichier a un format de fichier différent qui indique la manière dont il organise les informations qu'il contient.

G

Gamma

Gamme de valeurs de couleur que peut afficher un écran, un scanner ou une imprimante. Le fait de régler cette valeur augmente ou réduit l'intensité du spectre lumineux.

Gamme des couleurs

Série de couleurs qu'un appareil, comme une imprimante ou un écran, peut produire ou afficher.

Gestion des couleurs

Processus visant à régler les paramètres de votre ordinateur de manière à ce que la sortie couleur de votre imprimante corresponde aux couleurs que vous voyez sur votre écran.

H

Histogramme

Un histogramme est un graphique qui affiche la plage dynamique des ombres et des rehauts d'une image.

Horodatage

Date/heure associées à un fichier.

I

Image en niveaux de gris

Image composée de différentes teintes de gris.

Image monochrome

Image contenant une seule couleur.

Image tramée

Image composée d'une grille rectangulaire de pixels. Chaque pixel contient une valeur définie concernant sa couleur, sa taille et son emplacement sur l'image. Par conséquent, le redimensionnement de l'image peut affecter sa qualité.

Image vectorielle

Image composée d'objets individuels plutôt que de pixels. Ces objets sont définis par des équations mathématiques. Vous pouvez régler la taille d'une image vectorielle sans que l'image perde de sa clarté ni de sa qualité.

Importer

Amener des données d'une application à une autre à l'aide d'un format que comprend l'application qui reçoit les données.

Interpolation

Processus qui utilise les pixels adjacents pour estimer la couleur des nouveaux pixels ajoutés à une image plus grande. Par exemple, l'interpolation peut être utilisée lorsque vous agrandissez une image numérique.

IPTC

Méthode standard permettant d'encoder des informations à l'intérieur de fichiers image, de manière à ce que les éléments comme les commentaires descriptifs et les informations de droits d'auteur puissent être transmis avec l'image.

J-K

L

Liste des fichiers

Dans ACDSee, rapport des fichiers actuellement affichés dans le mode Gérer.

Luminosité

Intensité lumineuse d'une image. Vous pouvez rendre une image plus claire ou plus sombre en réglant sa luminosité.

M

Marches d'escalier

Pixels individuels visibles dans les images en basse résolution. La présence de ces pixels dans une image donne un aspect irrégulier aux lignes et aux courbes.

Mémoire cache

Mécanisme de stockage très rapide. La base de données ACDSsee est une mémoire cache.

Menu contextuel

Menu qui s'affiche lorsque vous cliquez avec le bouton droit à l'intérieur d'un programme.

Menu de raccourcis

Menu qui s'affiche lorsque vous cliquez avec le bouton droit à l'intérieur d'un programme. On l'appelle parfois menu contextuel.

Métadonnées

Informations concernant une image et la manière dont elle a été prise. Par exemple, les métadonnées des images des appareils photo numériques peuvent contenir la date et l'heure auxquelles l'image a été prise, la vitesse d'obturation, les paramètres d'exposition de l'appareil photo, et indiquer si un flash a été utilisé.

Modes de fusion

Filtres qui modifient l'effet d'un outil ou l'aspect d'un objet sélectionné.

N

Netteté

L'outil Netteté permet d'augmenter la netteté des images. L'image d'origine devient légèrement floue. Cette version floue de l'image est retirée de l'image d'origine, ce qui révèle les contours de l'image d'origine. Ces contours peuvent alors être rendus plus nets en augmentant le contraste.

Netteté

La netteté d'une image est essentiellement déterminée par l'objectif et le capteur de votre appareil photo numérique. Vous pouvez aussi créer une illusion de netteté en augmentant le contraste entre les bords de l'image.

Note

Le fait d'attribuer des valeurs (1, 2, 3, 4, 5) à des photos permet de les trier et de les gérer plus facilement.

O

Opacité

Détermine la visibilité d'un effet lorsqu'il est appliqué à une image ou à une sélection. Une opacité élevée produit un effet plus uni, tandis qu'une opacité faible produit un effet presque invisible.

P-Q

Panoramique

Déplacer verticalement, horizontalement et en diagonale des images agrandies sur la zone d'affichage pour voir des zones spécifiques de ces images.

PDF

Acronyme de Portable Document Format. Vous pouvez afficher des PDF sur n'importe quel ordinateur à l'aide du logiciel gratuit Adobe Reader®.

Perceptuel

Option de rendu qui ajuste toutes les couleurs d'une gamme pour les adapter à une autre gamme. Fonctionne au mieux avec les images photographiques, car elle conserve plus fidèlement la relation entre les couleurs que les couleurs elles-mêmes.

Pixel (PICture ELe ment)

Partie visible la plus petite d'une image numérique, disposée en lignes et en colonnes.

Plage dynamique

La plage dynamique d'une image est directement liée à la plage dynamique du capteur de votre appareil photo numérique. Si le capteur de votre appareil photo numérique dispose d'une plage dynamique importante, il peut capturer en même temps les ombres les plus sombres et les rehauts les plus clairs, sans découper les ombres ni les rehauts. (Les images RAW conservent la plage dynamique du capteur de votre appareil photo.) Le fait de régler la gamme de tons de l'image modifie la manière dont la plage dynamique de l'image est représentée sur un écran ou une photo.

Planche contact

Page physique ou numérique qui contient une série de petites images, généralement sous forme de grille.

Point noir

Zone la plus sombre d'une image. Vous pouvez contrôler l'intensité du noir d'une image en réglant son point noir.

PPP (points par pouce)

Mesure de la résolution d'une image. Par exemple, 92 PPP signifie 92 points horizontalement et 92 points verticalement, c'est à dire 8 464 points par pouce carré. Plus le nombre de points par pouce est important, plus la résolution et la qualité de l'image sont élevées.

Plug-in

Module logiciel qui ajoute des fonctionnalités à un programme plus volumineux.

Point blanc

Zone la plus claire de l'image. Vous pouvez contrôler l'intensité du blanc d'une image en réglant son point blanc.

PPP (pixels par pouce)

Mesure de la résolution d'une image. Plus le nombre de pixels par pouce est élevé, plus la qualité de l'image est bonne.

Préréglages

Un préréglage contient des paramètres de correction de l'image. Vous pouvez créer et utiliser des préréglages pour veiller à ce que les paramètres que vous appliquez soient identiques et cohérents sur toutes les images.

R

Rapport d'image

Rapport de la largeur sur la hauteur d'une image. Par exemple, une image avec des proportions de 3:1 a une largeur trois fois plus grande que sa hauteur.

Rastérisation

Convertir une couche vectorielle en pixels en définissant la résolution. Rastériser une couche équivaut à la finaliser, car ce-ci n'est plus modifiable par la suite.

RAW

Format de fichier image. Les fichiers RAW contiennent toutes les données des images capturées par le capteur de votre appareil photo numérique. Les fichiers RAW ne sont pas traités par votre appareil photo ; vous devez traiter les images RAW à l'aide d'un éditeur de photos tel que ACDSee Home.

Recadrer

Supprimer les zones indésirables d'une image.

Rectangle de sélection

Cadre en pointillés qui signale la portion sélectionnée d'une image. En fonction de l'outil, vous pouvez redimensionner ou déplacer un rectangle de sélection en modifiant ou non l'image sous-jacente.

Récurrent

Programme ou tâche qui peut se répéter indéfiniment, comme un diaporama.

Rehauts

Les rehauts sont les zones les plus claires ou les plus blanches d'une image.

Rendre

Afficher des images sur votre écran.

Rendu attendu

Approche utilisée pour mettre en correspondance les couleurs d'une gamme de couleurs avec une autre. Quatre intentions de rendu sont disponibles : [Perceptuel](#), [Colorimétrie relative](#), [Saturation](#), et [Colorimétrie absolue](#).

Résolution

Qualité et clarté d'une image, mesurée en pixels, en points par pouce ou en pixels par pouce.

Résolution d'image

Qualité des détails et des couleurs d'une image. Sert aussi à décrire la qualité de la sortie des écrans et des imprimantes.

Rotation et retournement sans perte

Rotation d'une image JPEG sans perte de qualité de l'image. Fonctionne au mieux avec les images dont les dimensions sont des multiples de 8 ou de 16.

RVB

Modèle colorimétrique qui utilise le rouge, le vert et le bleu en tant que couleurs primaires.

S

Saturation

Pureté d'une couleur. Plus la saturation d'une couleur est élevée, plus celle-ci est grise.

Saturation (option de rendu)

Option de rendu qui conserve la saturation de la couleur d'une gamme à l'autre. Parfaitement adaptée aux images dans lesquelles la couleur représentée est moins importante que la vivacité de la couleur.

Sélection

Portion d'une image que vous définissez à l'aide d'un outil de sélection. Un cadre entoure une sélection.

Sépia

Les images dans les tons sépia sont composées de teintes marron. Beaucoup de vieilles photographies ont un ton sépia.

Sous-exposé

Les images sous-exposées ont trop d'ombres. Les images sont généralement sous-exposées si vous n'exposez pas assez longtemps à la lumière le capteur de votre appareil photo numérique.

Sous-titre

Texte associé à un fichier, ou commentaire ou description ajouté(e) à une image imprimée.

Surexposé

Les images surexposées ont trop de rehauts et ont tendance à paraître estompées. On surexpose généralement les images en exposant trop longtemps à la lumière le capteur de l'appareil photo numérique.

T

Teinte

Couleur prédominante d'une image.

Traitement en arrière-plan

Tâches ou programmes qui fonctionnent sans interaction de l'utilisateur.

Transitions

Effets spéciaux utilisés entre les images ou les segments vidéo des diaporamas, des écrans de veille et des vidéos.

U

V

Valeur de couche de couleur

Contient toutes les informations de pixel d'une couleur. Une image en niveaux de gris contient une couche, tandis qu'une image RVB en a trois. Vous pouvez régler les valeurs RVB lorsque vous modifiez une couleur.

Vignettage

Un obscurité des coins de l'image, est le résultat des limitations de l'objectif qui empêche la distribution de la lumière dans les coins de l'image.

Vignettes

Aperçus en miniature d'une image.

W

X-Z

XML (Extensible Markup Language)

Langage standard pour les documents Web.

Yeux rouges

Les yeux rouges apparaissent lorsque la lumière du flash de votre appareil photo numérique se reflète sur la rétine du sujet. Les yeux du sujet semblent rouges au lieu de leur couleur normale.

Zoom

Dans ACDSsee, le zoom se rapporte au processus visant à augmenter ou réduire l'échelle d'affichage d'une image. Augmentez l'échelle d'affichage pour voir une portion d'une image ou un détail de celle-ci. Réduisez l'échelle d'affichage pour voir une plus grande partie de l'image ou l'image entière.