

# Mise à jour Luminar 3.1.3, les nouvelles fonctions et un aperçu de Luminar 4

Skylum, l'éditeur du logiciel de tri et post-traitement des fichiers RAW Luminar, met les bouchées doubles depuis quelques mois pour rester dans la course face à Lightroom et autres concurrents. Avec cette mise à jour Luminar 3.1.3 sont arrivées plusieurs fonctions qui vous offrent plus de souplesse à l'usage.



Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :  
[www.nikonpassion.com/newsletter](http://www.nikonpassion.com/newsletter)

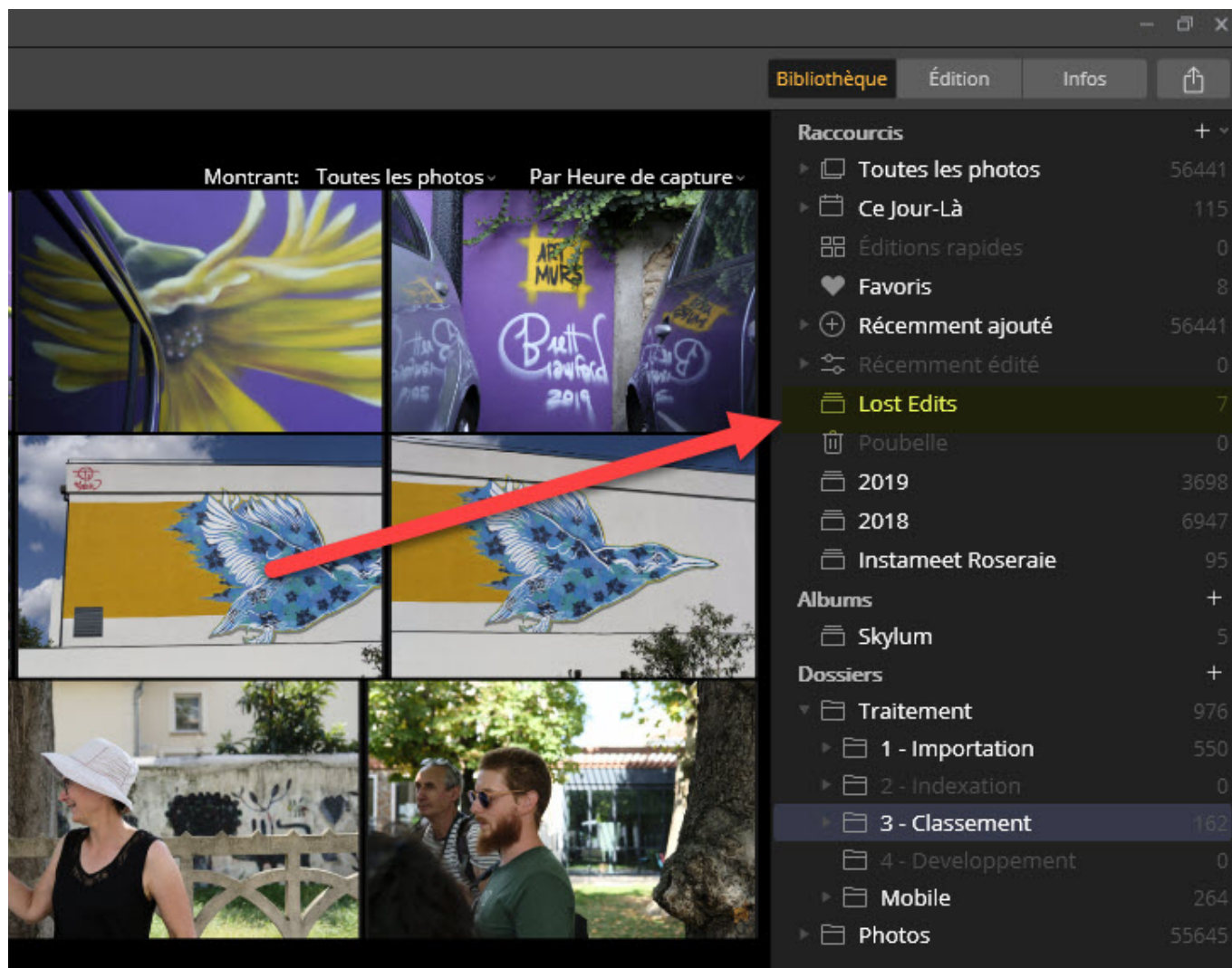
Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés



[Tester Luminar 3 \(et code de réduction NIKONPASSION\)](#)

# Mise à jour Luminar 3.1.3 : les nouvelles fonctions

## Album Éditions perdues



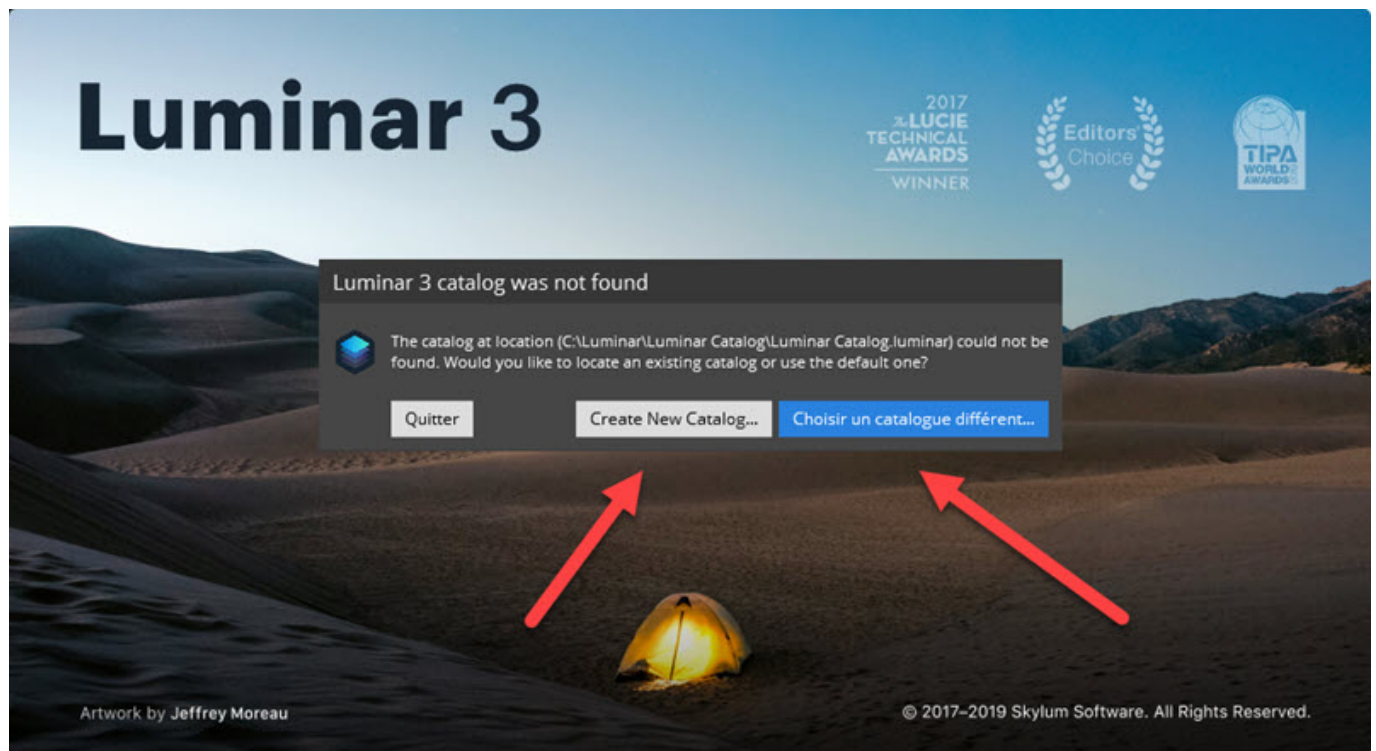
S'il vous est déjà arrivé de traiter une photo, ou une série de photos, d'être satisfait du résultat avant de constater que, pour une raison qui vous échappe, vous avez perdu ces images, cette fonction va vous intéresser.

Dans Luminar 3.1.3, si vous ne retrouvez pas vos éditions et photos, vérifiez le

contenu de l'album « Éditions perdues » et vous avez de bonnes chances d'y trouver vos photos et les traitements associés. Cette pseudo-corbeille peut vous faire gagner beaucoup de temps.

**Note :** dans la version que j'utilise la traduction de l'anglais n'est pas faite, l'album se nomme donc « Lost edits », c'est bien le même.

## Catalogue perdu ou déplacé



**Note :** dans la version que j'utilise la traduction de l'anglais n'est pas parfaite, il



*faut traduire le message sur l'écran ci-dessus par :*

*« Catalogue Luminar 3 non trouvé.*

*Le catalogue à l'emplacement C:/..... n'a pas pu être localisé. Voulez-vous localiser un autre catalogue existant ou en créer un nouveau ?*

*Quitter - Créer un nouveau catalogue - Choisir un catalogue différent ... »*

*J'ai remonté l'info à l'éditeur.*

Luminar, tout comme Lightroom, met en œuvre un catalogue de photos afin de vous aider à trier et classer vos images. Si utiliser un catalogue est un atout essentiel pour ne plus jamais perdre la trace d'une photo, il y a un effet de bord néfaste, c'est ... la perte du catalogue. En effet un catalogue n'est jamais qu'un (gros) fichier stocké sur le disque dur de votre ordinateur et comme tout fichier, vous pouvez l'égarer par inadvertance.

Luminar 3.1.3 met en œuvre une nouvelle logique lorsque vous lancez le logiciel. Si celui-ci ne trouve pas le catalogue qu'il est censé ouvrir, alors il vous propose deux choix :

- vous avez supprimé le catalogue ? Vous pouvez en créer un nouveau directement depuis cette fenêtre,
- vous avez égaré ou déplacé votre catalogue ? Vous pouvez maintenant parcourir votre disque dur pour indiquer au logiciel où se trouve le fichier catalogue avant de l'ouvrir.

Je ne peux que vous recommander toutefois de faire des sauvegardes



quotidiennes de votre catalogue car la perte de ce fichier peut s'avérer un vrai problème pour vous.

## **Des raccourcis clavier plus nombreux**



## Chapter 21: Keyboard Shortcuts for Windows

### General

- \ Quick Preview
- ; Compare
- G Switch to the Gallery Mode
- Space Quick switch between Single Image View/Gallery View
- D Switch to Edit Mode and Panel
- I Switch to the Info Panel
- Tab Hide/Show all panels
- Space Quick switch between Single Image View/Gallery View
- -> Next Photo
- <- Previous Photo
- Ctrl+ -> Next Look
- Ctrl+ <- Previous Look
- Ctrl+ click Select Multiple discrete photos
- Shift+ click Select multiple contiguous photos
- Ctrl+O Open (Images for Quick Edits)

### File Menu

- Ctrl+A Select All
- Ctrl+Shift+E Export
- Ctrl+B Batch Processing
- Ctrl+P Print

- ✓ 1. Welcome
- ✓ 2. Key Features and Benefits of Luminar
- ✓ 3. New & Improved Benefits of Luminar 3
- ✓ 4. Installing and Activating Luminar
- ✓ 5. System Requirements
- ✓ 6. Using Luminar 3 As A Standalone Application
- ✓ 7. User Interface Overview
- ✓ 8. Loading Images
- ✓ 9. Developing a Photo
- ✓ 10. Rating Images
- ✓ 11. Organizing Images
- ✓ 12. Navigating & Managing Your Library
- ✓ 13. Using Workspaces
- ✓ 14. Working With Luminar Looks

Bien que l'usage de la souris soit courant avec un ordinateur, les raccourcis clavier restent le moyen le plus rapide d'utiliser un logiciel quel qu'il soit. Il vous

suffit de mémoriser les plus fréquents pour réduire de façon drastique le temps que vous passez devant votre écran, et pour vous y aider, Luminar 3.1.3 propose de nouveaux raccourcis.

Si vous utilisez un système Windows et un système Mac, sachez que les raccourcis sont unifiés désormais entre les deux plateformes.

**[Découvrir tous les raccourcis Luminar 3 sur le site de l'éditeur](#)**

## Une importation plus rapide depuis les disques SSD

Pour voir vos photos dans le catalogue il vous faut les importer. Cela permet au catalogue de savoir quels fichiers il doit afficher, de récupérer leurs données EXIF, de préparer des aperçus pour accélérer l'affichage.

Dans Luminar 3.1.3, l'importation des photos depuis un disque SSD a été optimisée pour être plus rapide. Je vous rappelle qu'un disque SSD est le support le plus approprié pour avoir un fonctionnement le plus fluide possible lorsque vous traitez vos photos, alors que vous pouvez ensuite les archiver sur un disque dur traditionnel.

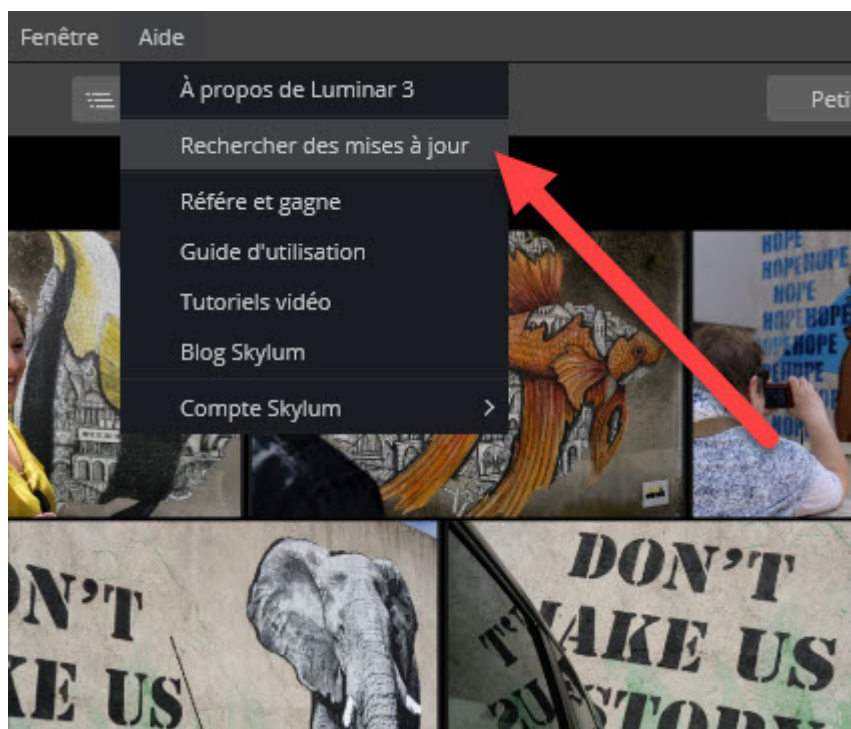
**[Voir les offres de disques durs SSD pour votre ordinateur](#)**



## Mais aussi ...

La mise à jour Luminar 3.1.3 apporte plusieurs corrections de bugs, dont des problèmes pouvant survenir lors de l'ouverture de fichiers RAW sous macOS 10.11, et des crashes possibles du logiciel.

Cette version permet aussi d'afficher plus vite les vignettes du bandeau et de la galerie. La vitesse d'exécution était le point faible de Luminar , l'éditeur qui en a bien conscience fait en sorte d'optimiser le logiciel à chaque nouvelle version. Les résultats s'améliorent grandement depuis la précédente version.





Pour mettre à jour Luminar, cliquez sur « Vérifier les mises à jour » sur Mac, ou Aide - vérifier les mises à jour sur Windows.

## Luminar 4 : ce qui vous attend

Pendant l'été 2019, Skylum a annoncé l'arrivée prochaine de la version 4 de Luminar, et d'une série de fonctions inédites sous contrôle d'un moteur d'intelligence artificielle (là-aussi le concurrent Lightroom est visé).

La première fonction qui arrivera dans Luminar 4 est la fonction de remplacement du ciel. Avant de crier au scandale, sachez que Luminar 2018 intégrait déjà une fonction nommée AI Sky Enhancer (amélioration du ciel par l'IA, intelligence artificielle). Luminar 3, la version actuelle, intègre un filtre nommé Smart Accent AI 2.0 (voir mon [tutoriel Luminar pour les filtres](#)).

Le filtre AI Sky Replacement de Luminar 4 est donc l'évolution logique des deux outils précédents.

L'intérêt de cet outil est de vous aider à donner à vos ciels gris, sans relief, tristounets, un rendu plus flatteur, tout en vous évitant de jouer avec la sélection intelligente, les masques de luminosité, les couches, les brosses et pinceaux, les masques de couleurs et quelques autres (il faut vraiment tout ça parfois).

Luminar 4 vous permettra d'améliorer le rendu de vos cibles en quelques secondes, voici une démonstration en vidéo par l'éditeur :

Luminar 4 sera disponible à l'automne 2019, vous pouvez d'ores et déjà le pré-commander avec un tarif préférentiel :

[Pré-commander Luminar 4](#)

Source : Skylum

---

## **Luminar 3.1.2 : plus rapide, vos photos du jour et la Nik Collection sur Mac**

Le logiciel de gestion et de post-traitement des photos Luminar vient de recevoir une mise à jour Luminar 3.1.2.

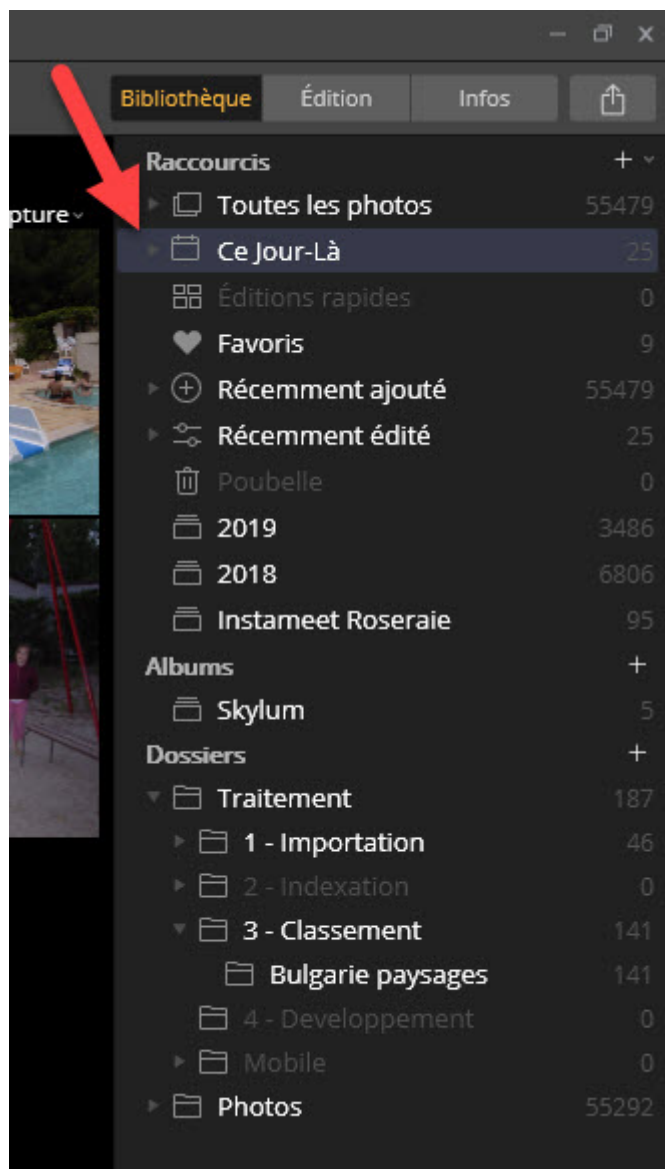
Cette version apporte une nouvelle fonction « Photos du jour » dans la bibliothèque, l'intégration de la Nik Collection (sur Mac) et des performances supérieures.



10 euros de remise sur l'achat du logiciel avec le code NIKONPASSION ...

## Luminar 3.1.2 : « Ce jour-là » ou « On this day »

Le catalogue de Luminar 3.1.2. propose une nouvelle fonction de tri des photos qui vous permet d'afficher toutes les photos prises à la même date que le jour où vous l'utilisez, mais les années précédentes.



Ainsi, si vous activez ce filtre le 1er juillet 2019, vous verrez les photos du 1er juillet des années précédentes si vous avez fait des photos ce jour-là.

Cette fonction vous permet de revenir en arrière sur vos photos pour les redécouvrir. Bien qu'accessoire, c'est un complément aux options de tri et filtres de Luminar 3.1.2.

Cette fonction est disponible dans la liste des raccourcis du mode Bibliothèque en haut à droite.

Pour savoir comment utiliser Luminar, pensez à [visionner les tutoriels](#) dans lesquels je partage mon écran.

## Intégration de la Nik Collection (Mac)

L'intégration de la Nik Collection, un module additionnel proposé par DxO et qui permet d'utiliser des fonctions de traitement évoluées et des rendus types, est désormais disponible sur la version Luminar 3.1.2. pour Mac.

Cette suite d'outils peut vous aider à traiter plus vite vos images, toutefois le nombre important de filtres évolués disponibles dans Luminar, ainsi que la palette de Looks (rendus créatifs) compense largement les effets et outils de la Nik Collection ([voir comment les utiliser](#)).



# Amélioration des performances

Luminar souffre encore d'un manque de performances face à la concurrence ([Lightroom Classic](#) en particulier) et l'éditeur, Skylum, fait en sorte d'optimiser les différents composants du logiciel à chaque nouvelle version.

Luminar 3.1.2. accélère le transfert des photos depuis une carte mémoire. Cette optimisation concerne la version Mac pour le moment, les versions Windows pourraient recevoir une optimisation particulière dans une prochaine version.

La version Windows bénéficie d'un affichage plus rapide des photos dans le module Bibliothèque, en particulier quand vous passez d'une photo à l'autre. Cet affichage est désormais quasi instantané, une bonne chose.

De même le passage du mode « Image seule » à « galerie de vignettes » est plus rapide, ce qui facilite là-aussi la visualisation et le tri des photos.

D'une manière plus générale, les versions Windows et MacOS gagnent en stabilité et en performances. Bien que n'étant pas encore aussi rapide que Lightroom Classic, Luminar 3.1.2. progresse dans la mesure où l'ordinateur sur lequel il fonctionne est adapté (*comptez 16 Go de mémoire RAM au minimum et un disque SSD, ce que demandent la plupart des logiciels photo toutefois*). Vous pouvez échanger entre utilisateurs de Luminar dans la [section dédiée du forum](#) Nikon Passion.

Pour mettre à jour Luminar, cliquez sur le menu Aide -> Rechercher des mises à

jour et suivez les instructions. Attention, une fois la mise à jour téléchargée, son installation peut être lente, ne l'interrompez pas car elle se fait bien.

Source : Skylum

10 euros de remise sur l'achat du logiciel avec le code NIKONPASSION ...

---

# Comment utiliser Luminar : tutoriel filtres, calques; retouche locale

Comment utiliser Luminar pour traiter un fichier RAW ? C'est la question qui revient souvent car il existe peu de tutoriels en français sur ce logiciel, concurrent avoué de Lightroom Classic.

Pour vous aider à bien utiliser Luminar, je vous propose un second tutoriel dans lequel je détaille les opérations de traitement global comme de retouche locale.



10 euros de réduction sur le tarif de Luminar avec le code NIKONPASSION.  
[cliquez ici ...](#)

## Comment utiliser Luminar ? Des tutoriels en français

Luminar 3, successeur de Luminar 2018, est un logiciel de gestion et de développement de fichiers RAW. Se voulant concurrent de Lightroom Classic, qu'il est toutefois loin d'égaler encore, Luminar a pour lui un avantage de taille :

Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :  
[www.nikonpassion.com/newsletter](http://www.nikonpassion.com/newsletter)

Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés

le logiciel ne coûte que très peu cher (environ 50 euros avec [code de réduction NIKONPASSION](#)) et ne vous force pas à prendre un abonnement comme c'est le cas avec Lightroom ou Lightroom Classic.

Le problème de Luminar c'est qu'il existe peu de tutoriels en français encore, et ce que vous pouvez trouver concerne principalement Luminar 2018, la précédente version. Luminar 3 dispose d'un gestionnaire de catalogue pour trier et classer les photos, et les outils de développement RAW sont parfois différents de ceux de Luminar 2018.

Dans un premier [tutoriel Luminar](#) je vous ai montré comment utiliser Luminar pour développer un fichier RAW de A à Z.

Dans ce second tutoriel Luminar je vous montre comment faire de même en utilisant, en plus, les outils de retouche locale (tampon de duplication, gomme, vignettage).

## Qu'allez-vous apprendre dans ce tutoriel Luminar ?

Dans ce tutoriel, je partage mon écran avec vous pour vous montrer comment je traite un fichier RAW :

- ouverture du fichier depuis la bibliothèque Luminar,
- traitement global de la photo avec le filtre de développement RAW

- traitement local pour supprimer les défauts de l'image avec l'outil gomme et l'outil tampon de duplication
- ajout de vignettage avec le filtre Vignettage
- finalisation et exportation de la photo

Pour ne pas manquer les prochains tutoriels Luminar, abonnez-vous à la [chaîne Youtube Nikon Passion](#), vous serez prévenu immédiatement de la publication :

[Cliquez ici pour suivre les vidéos et tutoriels de Jean-Christophe sur Nikon Passion ...](#)

---

# Tutoriel Luminar : développement d'un fichier RAW de A à Z

Luminar est un logiciel de gestion et de post-traitement des fichiers RAW qui vous permet de développer vos photos après les avoir triées et classées. Voici un premier tutoriel Luminar dans lequel vous allez découvrir les principales fonctions servant à traiter un fichier RAW pour donner à la photo concernée le rendu qu'elle mérite.



10 euros de remise sur Luminar avec le code NIKONPASSION ...

## Tutoriel Luminar : présentation du logiciel

Les logiciels de traitement des fichiers RAW et de classement des photos ne manquent pas ([voir le guide logiciels](#)). Certains sont de simples visionneuses, d'autres sont des catalogueurs, d'autres enfin sont des tout-en-un.

C'est le cas de Luminar 3, une version apparue fin 2018, qui succède à ... Luminar



2018 en apportant un gestionnaire de catalogue dans l'esprit de celui de Lightroom bien que moins complet encore.

Luminar, s'il marque encore le pas face à Lightroom Classic, a toutefois des avantages :

- la licence perpétuelle évite de souscrire à un abonnement mensuel,
- la prise en compte des calques le rapproche de Photoshop,
- la possibilité de gérer une bibliothèque de filtres, espaces de travail et looks permet de personnaliser l'interface et le rendu des photos.

## Comment utiliser Luminar pour développer un fichier RAW

Utiliser Luminar pour développer un fichier RAW n'est pas plus complexe que ça l'est avec d'autres logiciels. Il suffit de comprendre comment fonctionne le logiciel, quels en sont les grands principes, pour arriver à vos fins en quelques minutes.

Dans la vidéo ci-dessous, je vous montre comment partir d'une photo au format NEF ( RAW Nikon) importée dans le catalogue Luminar pour la traiter et lui donner un rendu personnalisé.

J'utilise les outils de base de Luminar :

- calques,
- filtres,
- retouche locale,
- export.

## En savoir plus

Vous pouvez échanger avec d'autres utilisateurs de Luminar au sein de la communauté Nikon Passion [en suivant ce lien](#).

Vous pouvez aussi poser vos questions via les commentaires ci-dessous, je vous renvoie par contre vers [le support de l'éditeur](#) pour tout ce qui concerne les problèmes d'installation et de compatibilité pour lesquels je n'ai pas les informations techniques nécessaires.

**10 euros de remise sur Luminar avec le code NIKONPASSION ...**

---

## Mise à jour Aurora HDR 2018

---

Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :  
[www.nikonpassion.com/newsletter](http://www.nikonpassion.com/newsletter)

Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés

## 1.2.0 : plus rapide, nouvelles fonctions et support de Loupedeck

Skylum, l'éditeur de Luminar 2018, annonce la mise à jour Aurora HDR 1.2.0, le logiciel de fusion HDR compagnon de Luminar comme des autres logiciels de traitement des fichiers RAW capables d'intégrer des modules additionnels (par exemple Lightroom).

Plus rapide, avec des nouvelles fonctions, et vous permettant d'utiliser une console Loupedeck, Aurora HDR 2018 est un des meilleurs logiciels HDR actuels.

### Mises à jour Aurora HDR 2018 1.2.0

### Performances et nouvelles fonctions



The image block contains three visual elements. On the left is a landscape photo of a field at sunset. In the center is a photo of a wooden pavilion. On the right is a screenshot of the Aurora HDR software interface, showing a 'Charger des images dans le lot' (Load images into batch) dialog box with a grid of image thumbnails and various settings options.

# Mise à jour Aurora HDR 2018

## 1.2.0 : les performances d'abord

Si l'on en croit les utilisateurs, moi le premier, les logiciels de traitement photos sont tous trop lents. La faute aux éditeurs ? Parfois, oui, mais aussi aux fichiers très riches en pixels, aux ordinateurs pas toujours au niveau et aux trop nombreuses manipulations que nous sommes souvent amenés à faire pour traiter nos photos.

Certains éditeurs ont bien compris le message et font en sorte d'optimiser le fonctionnement de leurs logiciels. C'est le cas de Skylum, éditeur de [Luminar 2018](#), qui vient de proposer une mise à jour Aurora HDR 2018, son logiciel de fusion HDR, dont la principale caractéristique est d'être bien plus rapide que les précédentes versions.

Si vous disposez déjà d'une précédente version d'Aurora HDR 2018, la mise à jour est gratuite.

Si vous voulez en savoir plus sur ce logiciel et télécharger une version d'essai, suivez ce lien (*bénéficiez de 10 euros de remise sur l'achat du logiciel avec le code NIKONPASSION, version française disponible*) :

[téléchargez la version d'évaluation - 10 euros de réduction pour tout achat avec le code NIKONPASSION ...](#)

# Aurora HDR 2018 1.2.0 : des performances en hausse

Selon l'éditeur, Aurora HDR 2018 version 1.2.0 gagne en performances pures :

- sur MacOS, Aurora HDR 2018 est 180% plus rapide pour la fusion HDR à partir de plusieurs photos, 175% pour le rendu HDR à partir d'une image unique,
- sur Windows la différence est encore plus flagrante avec 500% dans le premier cas et 400% dans l'autre.

Il n'est pas étonnant de mesurer une telle différence sur Windows, Skylum a fait de nombreux efforts ces derniers mois pour porter ses logiciels sur Windows, l'offre n'étant disponible auparavant que sur MacOS.

L'usage de la mémoire vive de votre ordinateur est optimisé et, plus important que tout, la stabilité du logiciel aussi.

Je n'ai pas eu l'occasion encore d'effectuer des mesures de performances mais pour tester cette nouvelle version depuis quelques jours, elle s'avère en effet plus réactive que la précédente.







*Aurora HDR 2018 : avant/après*

## **Aurora HDR 2018 1.2.0 : des nouvelles fonctions**

La fusion HDR sous Windows va s'avérer plus pratique puisque cette version intègre un traitement par lot permettant de générer plusieurs photos sans intervention manuelle.

L'intégration sous forme de plugin dans Lightroom et les autres logiciels compatibles s'annonce plus stable, la vitesse d'export des images HDR étant elle-aussi plus rapide.

Aurora HDR 2018 supporte plusieurs nouveaux boîtiers, dont les Sony A7 III, Canon EOS 3000D et FujiFilm X-H1.



---

*Aurora HDR 2018 : avant/après*

## Mise à jour Aurora HDR 2018 pour MacOS

Les principaux apports de la version 1.2.0 d'Aurora pour MacOS sont les suivants :

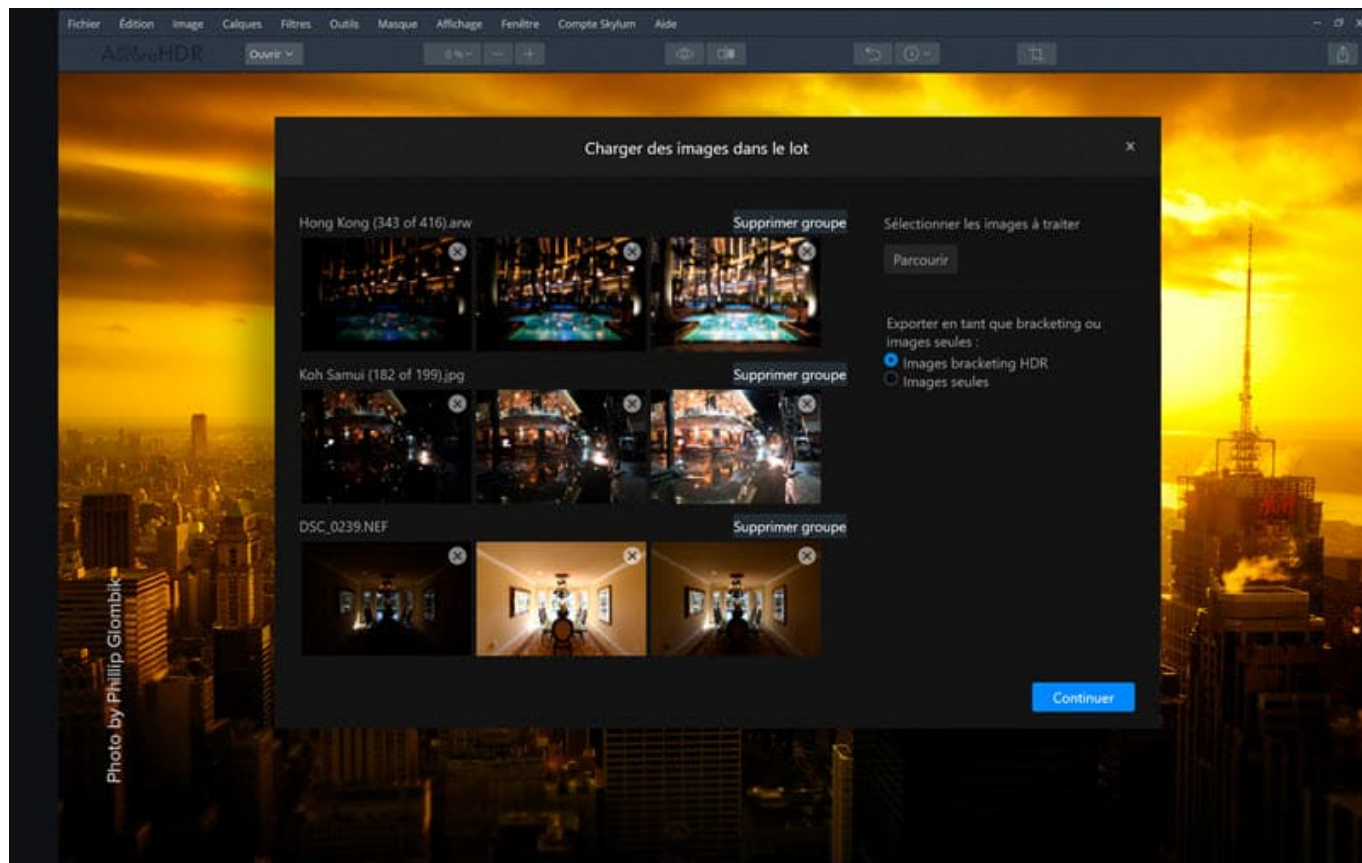
- ouverture plus rapide des fichiers RAW,
- amélioration du traitement par lot qui autorise l'export au format PDF et JPEG 2000 en complément des autres formats,
- gestion des paramètres prédéfinis revue pour une meilleure ergonomie et un classement (par glisser-déplacer) facilité,
- support de la console [Loupedeck](#), un clavier dédié au post-traitement des photos qui devient donc compatible avec Aurora HDR 2018,
- une meilleure traduction des versions allemande et japonaise.

## Mise à jour Aurora HDR 2018 pour Windows

---

Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos : [www.nikonpassion.com/newsletter](http://www.nikonpassion.com/newsletter)

Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés



- ouverture plus rapide des fichiers RAW,
- nouvel outil de réglage de la balance des blancs et de mesure ponctuelle, une pipette fait son apparition pour prendre un point de mesure sur la photo tandis que les changements de balance des blancs sont désormais mémorisés dans l'historique de traitement,
- nouvelle fonction de traitement par lots (Mac uniquement avant) avec possibilité de fusionner plusieurs photos en même temps pour produire plusieurs images HDR résultantes,

- renommage possible des calques ajoutés à une photo,
- nouveaux réglages avancés pour les calques, le clic droit sur un claque donnant un accès direct aux fonctions associées,
- nouveau menu de visualisation des photos dans le logiciel avec choix du niveau de zoom, de la couleur de fond, etc.,
- nouveaux outils de transformation d'images, avec basculement horizontal et vertical, rotation à 90° pour compenser les écarts à la prise de vue,
- nouvelle prévisualisation plein écran, l'appui sur la touche F (*comme Lightroom*) affiche la photo dans son intégralité,
- nouvelle fonction de prévisualisation avant/après, identique à celle de Luminar 2018 avec aperçu variable,
- gestion des paramètres prédéfinis revue pour une meilleure ergonomie et un classement (par glisser-déplacer) facilité,
- amélioration de l'outil Courbes de tonalité avec prévisualisation du résultat et histogramme,
- amélioration des fonctions d'export avec choix du dossier de destination et nom du fichier,
- changement de la langue du logiciel via les préférences utilisateurs.

## Compatibilité Loupedeck+

Aurora HDR 2018 est compatible avec la console Loupedeck+ qui autorise le post-traitement à l'aide de molettes et boutons en complément du clavier et de la souris.





## Des bonus à la clef ...

Jusqu'au 4 juillet 2018, Skylum vous fait profiter d'un ensemble de bonus d'une valeur de 159 USD si vous installez la version 1.2.0 de Aurora HDR 2018 :

- 119 incrustations pour ajouter des ciels créatifs à vos photos,
- le tutoriel HDR complet de Trey Ratcliff, photographe spécialisé,

Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :  
[www.nikonpassion.com/newsletter](http://www.nikonpassion.com/newsletter)

Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés





nikonpassion.com

---

- la vidéo pour bien débiter avec Aurora HDR 2018 de Trey Ratcliff aussi.

téléchargez la version d'évaluation - 10 euros de réduction pour tout achat avec  
le code NIKONPASSION ...

---

Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :  
[www.nikonpassion.com/newsletter](http://www.nikonpassion.com/newsletter)

Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés