



# Fiche produit EXIFSync

© 2002-2024, Lemke Software GMBH  
Thorsten Lemke

Traduction française



© 2003-2024, SARL Mac V.F.  
© 1994-2002, Philippe Bonnaure

[Site Mac V.F.](#)  
[Support Mac V.F.](#)

Version 1.9.6 du 08 Août 2024



## Identification du document

**Fiche produit de EXIFSync pour macOS 10.13 (High Sierra) à macOS 15.x (Sequoia).**

**Ce document est dédié à la version 1.9.6 de EXIFSync et comporte 6 pages.**

## Notice de copyright

© 2002-2024, Lemke Software GMBH & Thorsten Lemke. Tous droits réservés.

© 2003-2024, SARL Mac V.F. & Philippe Bonnaure. Tous droits réservés.

© 1994-2002, Philippe Bonnaure.

Mac V.F. et le logo Mac V.F. sont des marques de la SARL Mac V.F.

EXIFSync et le logo EXIFSync sont des marques de la société Lemke Software GMBH.

Apple, le logo Apple et Macintosh sont des marques commerciales déposées d'Apple Computer Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. Mac et le logo macOS sont des marques commerciales déposées d'Apple Computer Inc.

## Note légale

Le logiciel EXIFSync ainsi que les instructions qui l'accompagnent sont fournis tels quels, sans garanties d'aucune sorte. L'auteur Thorsten Lemke, Lemke Software GMBH, le traducteur et la SARL Mac V.F. ne sont, en aucun cas, responsables des dommages matériels ou logiciels qui pourraient être causés par l'utilisation de ce logiciel. Les risques et les performances sont assumés par l'utilisateur. Si les instructions ou le programme sont inadéquats, c'est à l'utilisateur, et non à Thorsten Lemke, Lemke Software GMBH et/ou au traducteur ou à la SARL Mac V.F. d'assumer les coûts de remise en état ou de maintenance.

## Restrictions et limitations

La diffusion et la reproduction de ce document, même partielle, est interdite sauf autorisation écrite express de la SARL Mac V.F.

La diffusion de EXIFSync doit être réalisée par la duplication intégrale et sans altération d'aucune sorte de l'œuvre. L'archive d'installation ne doit en aucun cas être altérée lorsqu'elle est transmise à un tiers.

## Distribution

La SARL Mac V.F. est le distributeur officiel et exclusif pour la France et les pays francophones des produits de la société Lemke Software GMBH.



## Sommaire

<b>1. Présentation de EXIFSync.....</b>	<b>4</b>
<b>2. Configurations matérielle et système requises.....</b>	<b>4</b>
<b>3. Enregistrement du logiciel.....</b>	<b>4</b>
3.1 Achat d'un numéro de série initial.....	4
3.2 Saisie du numéro de série.....	5
<b>4. Historique des versions.....</b>	<b>6</b>
4.1 Version 1.9.6 du 08 Août 2024.....	6
4.1.1 Nouveautés.....	6
4.1.2 Améliorations.....	6
4.1.3 Corrections.....	6
4.2 Version 1.9.5 du 13 Octobre 2022.....	7
4.2.1 Nouveautés.....	7
4.2.2 Améliorations.....	7
4.2.3 Corrections.....	7
4.3 Version 1.9.4 du 09 Juin 2022.....	8
4.3.1 Nouveautés.....	8
4.4 Version 1.9.3 du 11 Novembre 2020.....	9
4.4.1 Nouveautés.....	9
4.4.2 Améliorations.....	9
4.5 Version 1.9.2 du 09 Septembre 2020.....	10
4.5.1 Nouveautés.....	10
4.5.2 Améliorations.....	10
4.6 Version 1.8.4 du 27 Septembre 2017.....	11
4.6.1 Améliorations.....	11
4.7 Version 1.8 du 03 Décembre 2016.....	12
4.7.1 Nouveautés.....	12
4.7.2 Améliorations.....	12
4.7.3 Corrections.....	12
4.8 Version 1.7 du 29 Septembre 2016.....	13
4.8.1 Nouveautés.....	13
4.8.2 Améliorations.....	13
4.8.3 Corrections.....	13



## 1. Présentation de EXIFSync

Les appareils photo numériques modernes stockent directement les informations de date et d'heure de prise de vue dans les fichiers image. Ces données sont utilisées, par exemple, pour classer les photos dans le bon ordre.

Il arrive fréquemment que plusieurs personnes prennent des photos d'un même événement, mariage, spectacle, manifestation, avec leurs appareils photo respectifs. Chacun de ces appareils peut être paramétré avec des dates et des heures différentes et il peut alors vite devenir difficile de combiner les différentes séries d'images réalisées par ces appareils photo, afin de constituer un reportage continu.

La capacité de pouvoir corriger facilement les données date et heure est également importante si vous souhaitez :

- Téléverser des photos sur des services de stockage et de partage en ligne.
- Enregistrer et classer des fichiers sur votre ordinateur.
- Utiliser un organisateur d'images qui conserve vos images classées en fonction de leur date de prise de vue.
- Prendre des photos sans vous préoccuper des réglages de date et d'heure de votre appareil photo.

Avec *EXIF Sync*, la correction de la date et de l'heure n'est désormais plus un problème. L'application vous permet d'aligner les dates et heures des prises de vues réalisées par les différents appareils photo en quelques clics. Les données de date et d'heure seront modifiées dans les fichiers images eux-mêmes.

## 2. Configurations matérielle et système requises

EXIFSync est une application 64 bits universelle qui fonctionne sur tout Macintosh à base de processeur Intel ou Apple Silicon pouvant exécuter macOS 10.13 (High Sierra) à macOS 15.x (Sequoia).

## 3. Enregistrement du logiciel

EXIFSync est un logiciel à participation contributive (Shareware). Vous pouvez l'évaluer librement, toutefois si vous l'utilisez souvent, veuillez l'enregistrer afin de recevoir un numéro de série qui déverrouillera toutes ses fonctions et supprimera la temporisation de lancement. Les mises à jour du logiciel se font sur Internet à partir du site :

- [International officiel de Lemke Software](#)
- [Français officiel de Mac V.F.](#)

Un numéro de série est valide pour un seul Macintosh. Une dérogation est toutefois accordée pour une utilisation sur un second ordinateur (ordinateur portable par exemple) à la condition express de ne pas lancer et utiliser EXIFSync en même temps sur les deux machines.

### 3.1 Achat d'un numéro de série initial

Si vous n'avez jamais acheté de numéro de série pour EXIFSync ou si vous souhaitez acquérir un numéro de série pour un autre Macintosh le coût de la licence est de :



Licence initiale du logiciel / Accès initial à la documentaion	Type	Prix
EXIFSync	Un utilisateur	9,95 €

Vous pouvez commander une licence initiale de EXIFSync :

- \* par carte bancaire [sur le site du magasin en ligne.](#)
- \* virement bancaire [Nous contacter.](#)

### 3.2 Saisie du numéro de série

Lorsque vous recevez votre numéro de série, pensez à l'imprimer et conservez-le dans un endroit sûr et simple d'accès, il vous sera très utile le jour ou vous devrez réinstaller votre disque dur ou si vous changez d'ordinateur. Pour saisir votre numéro de série ou effectuer la mise à jour procédez comme suit :

Lancez EXIFSync et cliquez le bouton *Saisir la licence* lorsqu'il devient actif une fois la temporisation écoulee. Le panneau de *Saisie du numéro de licence* s'affiche.

Introduisez le numéro de série que vous avez reçu à la rubrique *Numéro de série/Clé de licence* et indiquez votre nom ou celle de votre société dans la rubrique *Nom/Société*, exactement comme cela est indiqué sur votre lettre d'enregistrement.



## 4. Historique des versions

**Cette mise à jour est gratuite pour tous les utilisateurs enregistrés de EXIFSync.** Si vous êtes un nouvel utilisateur, veuillez prendre connaissance du paragraphe 3 de ce document pour connaître les modalités d'achat de la licence.

### 4.1 Version 1.9.6 du 08 Août 2024

#### 4.1.1 Nouveautés

- **Dates** : Les dates des fichiers de référence peuvent être fixées aux dates exif.
- **Système** : Prêt pour macOS 15 (Sequoia).

#### 4.1.2 Améliorations

- **ExifTool** : Mise à jour.
- **Sparkle** : Cadre de mise à jour Sparkle.

#### 4.1.3 Corrections

- Correction d'anomalie.



## 4.2 Version 1.9.5 du 13 Octobre 2022

### 4.2.1 Nouveautés

- **Dates** : Les dates des fichiers de référence peuvent être fixées aux dates exif.

### 4.2.2 Améliorations

- **ExifTool** : Mise à jour.
- **Sparkle** : Cadre de mise à jour Sparkle.

### 4.2.3 Corrections

- Correction d'anomalie.



## 4.3 Version 1.9.4 du 09 Juin 2022

### 4.3.1 Nouveautés

- **Système** : Prise en charge des nouveaux Mac Apple Silicon.
- **Système** : Nécessite macOS 10.13 (High Sierra) au minimum pour fonctionner.



## 4.4 Version 1.9.3 du 11 Novembre 2020

### 4.4.1 Nouveautés

- **Application universelle 64 bits** : Application pour Mac à base de processeur Intel ou Apple Silicon équipant les nouveaux Mac 2020.
- **Big Sur (macOS 11)** : Application prête pour macOS 11 Big Sur.

### 4.4.2 Améliorations

- **ExifTool** : Mise à jour du module.



## 4.5 Version 1.9.2 du 09 Septembre 2020

### 4.5.1 Nouveautés

- **HEIC** : Prise en charge du format.

### 4.5.2 Améliorations

- **ExifTool** : Mise à jour.
- **Compatibilité** : Amélioration de la compatibilité avec le futur macOS 'Big Sur'.



## **4.6 Version 1.8.4 du 27 Septembre 2017**

### **4.6.1 Améliorations**

- **Mojave** : Prise en charge du mode sombre.



## **4.7 Version 1.8 du 03 Décembre 2016**

### **4.7.1 Nouveautés**

- **Localisation** : Multilingue : Anglais, Allemand et Français

### **4.7.2 Améliorations**

- Amélioration de la prise en charge de macOS 10.12 (Sierra)

### **4.7.3 Corrections**

- Correction de problèmes mineurs



## 4.8 Version 1.7 du 29 Septembre 2016

### 4.8.1 Nouveautés

- **Localisation** : Utilisation d'une base de localisation moderne (base.lproj)
- **Localisation** : Ajout de la version française

### 4.8.2 Améliorations

- **EXIFTool** : Mise à jour de l'outil
- **Erreurs** : Amélioration de leur gestion

### 4.8.3 Corrections

- Correction d'un problème de vérification de la mise à jour avec macOS Sierra
- Correction de plusieurs problèmes mineurs