

FCXP Astuces: 3 logiciels payants indispensables

Après un précédent article sur trois logiciels gratuits indispensables que vous trouverez sous www.chrominance.ch à l'onglet technique, voici trois logiciels, payants et fiables, pour régler certaines tâches et résoudre certains problèmes.

Tout monteur se retrouve un jour confronté (entre autres) aux trois problèmes suivants :

- Où sont passés mes rushes, mes projets, mes films, dans mes nombreux disques ?
- Est-ce que j'ai bien tout sauvé, fait des back-ups, et des bonnes versions ?
- Comment partager des fichiers, des films avec les utilisateurs du monde PC ?

Les trois logiciels que je vais vous présenter sont de qualité professionnelle, c'est-à-dire fiables, performants et sûrs, développés et utilisés par et pour des professionnels.

Où sont passés mes rushes et autres projets ?

Plus de 200 films exportés, montés avec FCPX, 4 disques externes, 1 disque interne, plus de 2 TB de rushes. Il me devient difficile, voire impossible, de savoir où est quoi et de retrouver un projet ou un rush lorsque l'on en a besoin pour le retravailler ou encore l'inclure à un nouveau projet, par exemple.

La réponse s'appelle Final Cut Library Manager, un logiciel en français de Arctic Whiteness disponible à l'adresse suivante : <http://www.arcticwhiteness.com/finalcutlibrarymanager/>

Library Manager vous permet de pratiquement tout retrouver, dans tous vos disques internes et externes, **qu'ils soient connectés ou non !** ... c'est sa grande force.

En effet, Il suffit d'avoir une fois connecté un disque et lancé le logiciel pour qu'il analyse et indexe ce disque dans sa base de recherche une fois pour toutes.

Il permet également d'optimiser les disques en pointant les fichiers que l'on peut supprimer si on le souhaite pour gagner de l'espace. (rendus, proxys etc...)

Library Manager permet notamment de :

- Voir tous ses projets et bibliothèques dans une seule fenêtre
- Trier et chercher par nom, projet, bibliothèque, tags, commentaires
- Récupérer de l'espace disque en supprimant les fichiers inutiles
- Déplacer, copier ou effacer des bibliothèques sans utiliser le Finder
- Retrouver des films exportés
- Ecrire des commentaires et des notes, compatibles avec le Finder

Il existe une version de base gratuite, à fonctionnalités limitées, idéale pour essayer le logiciel et une version payante pour environ EUR 25.- toutes options incluses. Des tutoriels vidéo sont disponibles.

Ai-je bien tout sauvé ? Les dernières versions ?

La hantise de tout utilisateur d'ordinateur est de perdre ses données. Hantise encore plus grande pour des projets sur lesquels de nombreuses heures ont été passées. Alors chacun fait des sauvegardes, des back-ups ; mais est-on sûr d'avoir tout sauvé, d'avoir les dernières versions ?

Carbon Copy Cloner, un logiciel en français de Bombich Software permet de répondre à ces questions. Il est disponible à l'adresse suivante : <https://bombich.com/fr>

Ce logiciel compare deux disques, ou deux répertoires et met à jour le disque de destination avec les fichiers du disque source, s'ils sont manquants ou si la version d'un fichier sur le disque de destination est antérieure à celle du disque source.

Les logiciels de sauvegarde traditionnels tels Time Machine par exemple, permettent de sauvegarder à intervalle choisi un ordinateur ou un disque. Carbon Copy Cloner a une autre fonction, bien plus évoluée, celle de comparer deux disques et de cloner un disque ou un répertoire sur un disque de sauvegarde. Pas besoin de tout recopier, ce qui peut prendre des heures, Carbon Copy Cloner analyse avant de faire un back-up sélectif. On peut également automatiser des tâches.

C'est simple, intuitif, indispensable, en français, et coûte EUR 40.- la licence familiale.

Comment communiquer avec le monde PC ?

Ah, l'informatique, le monde MAC et le monde PC. Des formats différents, pour nous compliquer la vie. Ces clefs USB ou disques durs illisibles pour l'un alors que l'autre les utilise. Globalement, le monde PC est allergique au MAC et les formats OSX ne sont pas lisibles sur PC. Le monde MAC est plus ouvert. Il peut lire tous les formats, mais ne peut écrire sur le format NTFS du monde PC. Ce format (NTFS) est très utilisé par le monde PC car il est le seul permettant d'avoir des fichiers de plus de 4 GB.

Les MACS peuvent lire NTFS, mais pas écrire en ce format, quel dommage !!! S'ils le pouvaient, alors ils seraient capables de tout lire et de tout écrire.

Eh bien, la solution à ce problème s'appelle NTFS for MAC, de Paragon Software, disponible ici : <https://www.paragon-software.com/fr/home/ntfs-mac/>

Une fois installé, MAC peut tout lire et tout écrire. Le logiciel travaille en arrière tâche et ne nécessite aucune action particulière. Vous ne remarquerez même plus qu'il est là, et pourtant il est bien là, en français et indispensable, pour EUR 20.-

Cet article est un point de vue personnel. Aucune commission n'est reçue pour la mention de ces logiciels ou leur achat. Les trois représentent une dépense totale de EUR 85.- soit à peu près le prix d'un disque externe, pour résoudre des problèmes qui arriveront un jour ou l'autre. Ils sont fiables, professionnels et garantissent une exécution parfaite de leurs tâches. Leurs éditeurs sont connus, pas de risque de les acheter en ligne et de les installer.