

Entre iPhoto 9.6.1 et Photos 1.0.1 Quelle application choisir ?avantages - inconvénients.....

Atelier CMC du 21 avril 2016

En vue de la préparation de cet atelier, j'avais préparé deux versions d'une même photothèque, contenant une soixantaine de photos. De la sorte, il serait possible de passer de l'une à l'autre pendant la présentation.

1 MIGRATION

Cela laissait un peu de côté, la migration de la version iPhoto 9.6.1 à Photos 10.1, migration que ne pose pas de problèmes s'agissant de petites photothèques, mais il faut se souvenir que lors de la migration, c'est toute la structure de la photothèque ancienne qui sera recopiée dans la nouvelle. Ce qui peut donc prendre un certain temps si votre photothèque contient plusieurs Gigabytes de photos.

En effet, si l'on examine la structure (arborescence) de la photothèque, - ce qui en principe n'est pas accessible, sauf à utiliser le menu contextuel qui permettra d'afficher le contenu du paquet (CTR+ clic sur le nom de la photothèque) - on notera tout un ensemble de dossiers et fichiers, les trois dossiers importants étant

- le dossier Masters (photos originales telles que téléchargées de l'appareil de photo)
- le dossier Previews (photos modifiées dans l'application, recardées, améliorées, etc)
- le dossier Thumbnails (vignettes pour avoir un affichage rapide sur l'écran de l'ordinateur)

C'est l'ensemble de ces fichiers qui seront donc recopiés dans la nouvelle structure au moment de la migration et il faudra faire preuve de patience si votre photothèque fait plusieurs dizaines de Gigabytes.

Sauf à savoir ce que l'on fait précisément, je vous déconseille d'intervenir directement sur l'un ou l'autre des fichiers et de réserver vos interventions sur les éléments à des situations désespérées, et après avoir effectué un backup complet de l'ensemble...

2 IMPORTATION

Pour la démonstration, j'avais donc deux photothèques contenant les mêmes photos, et j'avais préparé quelques dossiers contenant quelques dizaines de photos, notamment celles de la dernière AG du CMC du 23 mars 2016. Ceci nous a permis de faire une petite importation en temps réel sur dans chacune des versions.

Sur iPhoto 9.6.1, l'importation de passe devant vous, avec un défilé rapide des photos qui sont importées, et placée dans le dossier « dernières importation visible dans la barre latérale »

Sur Photos 10.1, les photos à importer sont affichées, l'application offre la possibilité d'une sélection et ensuite l'importation se réalise. Le processus s'apparente à celui qui se réalise avec la petite application souvent oubliée « Transfert d'images»***

3 LES ALBUMS

Rien de changé dans la création et la gestion des albums entre les versions iPhoto 9.6.1 et Photos 10.1 que ce soit les albums « normaux » ou les albums dits « intelligents » ou les dossiers contenant plusieurs albums.

Un petit rappel sur les albums intelligents, qui nonobstant les critères concernant la photo, offre la possibilité d'avoir des critères sur la marque de l'appareil de photos, la focale, l'utilisation du flash, etc, toute une série de critères permettant de faire des albums « intelligents », qui s'incrémentent automatiquement lors des nouveaux imports.

Ces albums peuvent être regroupés en dossiers, de manière à dégager la barre latérale.

L'album ne contient pas la photo en tant que telle, mais seulement un lien avec l'original ou la préview, ce qui permet d'avoir une même photo dans plusieurs albums sans augmenter le poids total de la photothèque.

A noter (question d'un participant) qu'une photo modifiée sera donc modifiée de façon identique dans tous les albums où elle sera liée. Pour contourner cela, il faudra « dupliquer », et créer en quelque sorte, un second original

4 EDITION ET MODIFICATION

Les différences sont plus sensibles. Si « in fine » iPhoto 9.6.1 et Photos 10.1 offrent les mêmes possibilités de modifications, cadrage, rognage, redressement, modification des couleurs, de la température de couleur, exposition, etc... l'accès aux boutons est relativement différencié.

Avec iPhoto 9.6.1, les menus sont directement accessibles, et on clique sur les différents boutons pour accéder aux menus d'ajustement, effets et réglages de base.

Avec Photos 10.1, qui travaille plus en plein écran, ces menus ne sont pas directement accessibles, si on ne se trouve sur l'image elle-même. Il faut absolument double cliquer sur l'image pour voir apparaître les menus. Certains menus sont même des sous menus et sont comme des menus contextuels. Dès lors qu'on les a trouvés et qu'ils s'affichent à l'écran, on a pratiquement plus de possibilités de réglages que dans iPhoto 9.6.1 (l'accès a été signalé par un des participants pendant la présentation).

5 CORBEILLE

Bien que nous nous soyons tous mis à sa recherche, nous n'avons trouvé en matière de corbeille sur Photos 10.1, que l'option se trouvant dans le menu fichier de faire apparaître les éléments effacés (qui ne seront d'ailleurs réellement effacés qu'après un délai de 30 jours)

et pour le moment, je vais me renseigner sur le comportement de la corbeille, et voir si elle fonctionne comme celle de iPhoto 9.6.1, qui je le rappelle, conserve les photos dans la corbeille et en cas d'effacement, les photos effacées sont transférées dans la corbeille du Mac.

<http://www.macg.co/logiciels/2015/08/astuce-retrouver-lalbum-suppressions-recentes-dans-photos-sur-mac-90554>

6 EXPORT

iPhoto 9.6.1 propose plus de possibilités de choix au moment de l'export, notamment de sortir l'original original, l'original « amélioré » et divers format jpg, png ou tiff, ainsi qu'une version pour le mail, avec plusieurs formats d'image, imagées, vignettes et page HTML ainsi qu'une version panorama.

Certes Photos propose également de sortir l'original ou la version modifiée, mais le choix semble plus limité, et offre des possibilités de « partager », mais que je ne n'ai pas encore explorées dans le détail.

7 EVENEMENTS

On ne trouve pas dans Photos, la gestion par EVENEMENTS, qui dans un contexte d'archivages permettait une présentation et une gestion intéressante avec iPhotos 9.6.1. Dommage...

8 VISAGES

Apparemment les visages sont perdus pendant la migration et tout sera à reprendre avec la nouvelle version.

Dans Photos, la gestion et la sélection n'est pas évidente et les petits menus de la partie visages de iPhoto 9.6.1 sont absents, car dans Photos, tout se fera par glisser et déposer, tandis que iPhoto 9.6.1 propose une série de cliché à cocher ou décocher et est probablement à l'usage plus rapide et convivial. A noter que l'option Visages est certainement couplée avec l'application Contacts, où elle va chercher les noms lors de l'insertion des premiers caractères du nom...

8 DEMARRAGE ET CHOIX DE LA PHOTOTHEQUE

Pour démarrer ces deux applications : deux méthodes

1° double cliquer sur l'icône du programme se trouvant dans le dock

si on veut choisir la bibliothèque, même opération, mais en maintenant la touche ALT enfoncée, un menu s'affiche montrant les différentes photothèques accessibles : d'où l'intérêt de leur donner un nom significatif.

2° sinon un double clic sur la photothèque, ouvrira également l'application correspondante iPhoto ou Photo selon la couleur de l'icône (foncée pour iPhoto, claire pour Photos)

c'est une autre manière d'ouvrir sa photothèque, qui constitue un progrès par rapport aux très anciennes version de iPhotos

Faut-il une grosse photothèque ou plusieurs petites...

C'est une question qui dépend de chacun, chaque solution ayant ses avantages et ses inconvénients. Photos offre une nouvelle possibilité, à savoir, c'est de pouvoir désigner une photothèque système, sur laquelle se fera la synchronisation des appareils mobiles (iPad, iPhone...).

EN CONCLUSION

Ceux qui ont une longue pratique de iPhoto (version 6.0.6 à version 9.6.1) seront encore pour un certain temps, très sensibles à la manière dont les options sont proposées à l'utilisateur. Ces utilisateurs, et j'en suis, sont encore un peu déroutés par la présentation plein écran et un accès aux fonctions et sous-fonctions qui n'est pas toujours évident de la nouvelle mouture d'Apple.

Cette démonstration n'a certainement pas fait le tour complet des possibilités offertes par Photos, mais pour le moment, je reste fidèle à 9.6.1, tant que cela sera possible.

Quant à ceux que la modernité rebute et qui souhaite continuer à utiliser une plus ancienne version : iPhoto 6.0.6 **, rappelons que pour l'instant c'est encore possible, mais sans doute plus pour très longtemps.

Permanences Apple le jeudi soir de 18 à 20 heures,
animée par les membres de l'équipe...

Etienne Maquet : email, par l'intermédiaire du CMC

Un grand merci à Federico pour le Pot de l'amitié pour la conclusion de cet atelier.

Notes particulières

** Transfert d'images

L'application se trouve dans le dossier Applications. Elle est peu utilisée, mais se révèle très efficace, puisqu'elle permet aussi de scanner des documents en l'absence de pilotes ad hoc de l'imprimante, et de gérer l'application qui sera ouverte lors de la connexion d'un appareil de photo. <https://support.apple.com/fr-fr/HT204790>

Lors de la connexion, si l'application qui s'ouvre par défaut n'est pas celle que vous souhaitez, il suffit de fermer l'application non désirée, d'ouvrir « Transfert d'images ». En bas à gauche de l'écran, un petit onglet qui propose la liste des applications utilisables et de sélectionner l'application désirée.

** iPhoto 6.0.6

Il est encore possible de faire tourner iPhoto 6.0.6 sous Yosemite, dès lors qu'il a été réinstallé dans le dossier applications, mais est marqué qu'un panneau de stationnement interdit, on peut tout de même le lancer, via le Terminal. Pour ce faire, se positionner sur l'application, avec la touche CTRL, ouvrir le menu contextuel « afficher le contenu du paquet » et se rendre dans le dossier Contents / MacOS et créer un alias du fichier iphoto (fichier exec). En double cliquant sur cet alias, le terminal s'ouvre, et donnera accès à la version iPhoto 6.0.6.

Eventuellement pour pouvoir choisir la bonne photothèque, cliquer sur l'alias en maintenant la touche ALT, qui ouvre le choix de la photothèque.

iPhoto 9.4.3

Un participant signale que son application (Mountain Lion et iPhoto 9.4.3 sans doute) plante relativement rapidement au démarrage. Ce bug a été signalé sur internet. L'application cherche à se loger sur un site de Google qui a été modifié ou déplacé, - raison pour laquelle l'application plante - dans ce cas, il faudra se rendre dans les ressources de l'application, menu contextuel et supprimer les instructions qui pointent sur google.

ci-apres le lien pour l'information

<http://macbidouille.com/news/2015/12/10/si-vous-utilisez-encore-iphoto-sous-la-1085>

Notes personnelles :

Je ne serais pas étonné que pour « Photos », « Transfert d'images » ne soit sollicité comme une sous routine, pour l'importation. Comment expliquer la différence de poids entre iPhoto 9.6.1 qui pèse 1,87 Gb et « Photos » qui pèse environ 50 Mb... iTunes procédant de même pour lire les films et appelant en sous routine « Quicktime »

De fait le promoteur de Photos indique que son application pourrait profiter d'extensions qui pourraient se greffer et augmenter les potentialités de son application. Ce qui va dans le sens d'un noyau dur autour duquel se grefferont d'autres applications qui seront appelées au fur et à mesure des besoins, comme des sous routines.

Autres references bibliographiques utiles :

site d'Apple pour la migration de iPhoto à Photos

<http://www.apple.com/fr/support/mac-apps/photos/>

aide en ligne pour Photos

<https://help.apple.com/photos/mac/1.0/?lang=fr>

l'aide en ligne pour iPhoto quelle que soit la version n'est plus disponible sur le site Apple. Il existe cependant dans les livres-revues éditées par »Compétence Mac », des guides encore disponibles (numéro 34) et pour Photos, (numéro 42)

http://www.competencemac.com/Tous-les-numeros_r60.html?start=12

<http://www.competencemac.com/CMAC42/>

liste des raccourcis clavier pour Photos

<https://help.apple.com/photos/mac/1.0/?lang=fr#/pht6e593112>

un livre sur Photos pour mac : le guide de mac génération.

<https://itunes.apple.com/fr/book/photos-pour-mac/id981158688?mt=11&ign-mpt=uo%3D4%26amp%3Buo%3D4>