

Niveau de
difficulté

Cours Microfer Chartres

chevronnés

TRANSFERER SES PHOTOS



On peut diviser ce tuto en trois parties.

1—transférer ses photos à partir d'un appareil photo

2—transférer ses photos à partir d'un téléphone ou d'une tablette android

3—transférer ses photos à partir d'un téléphone ou d'une tablette IOS (Iphone, Ipad)

1—transférer ses photos à partir d'un appareil photo

Les solutions sont multiples ; j'en ai retenu 3 qui semblent les plus faciles.

A—la méthode la plus simple :

Vous connectez votre appareil photo à votre ordinateur ; le câble est souvent fourni .Si ce n'est pas le cas il s'agit d'un câble usb /mini usb



Une fois la liaison faite allez sur votre ordinateur, tapez « ce pc » puis retrouvez périphériques et lecteurs. Vous devriez voir votre appareil photo apparaître comme un nouveau lecteur.

Cliquez dessus jusqu'à ce que vous voyiez DCIM car vos photos sont dans ce répertoire.

Ensuite vous les sélectionnez , vous les copiez (ctrl C) ou les coupez si vous êtes sûrs de vous (ctrl X) et vous les collez sur votre ordinateur CTRL V.

Pour faire cela, un petit rappel : il ne faut pas mettre ses photos n'importe où. Sinon vous ne les retrouverez jamais. Il existe par défaut un dossier « mes images » dans Windows que je vous conseille d'utiliser . Dans ce dossier il faudra mettre de l'ordre mais ce sera l'objet d'un autre cours

B— mais des fois ça ne marche pas; vous connectez et votre appareil n'apparaît pas..

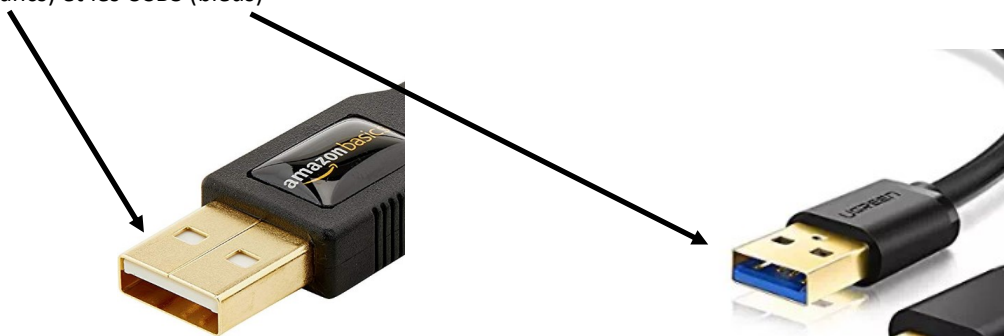
Il y a 2 façons de s'en sortir

A1 - vous avez la possibilité de récupérer le carte mémoire de votre appareil si vous avez le lecteur de carte idoine , alors vous l'insérez dans le lecteur et la suite est comme ci-dessus

A2—Vous ne pouvez pas utiliser la méthode ci-dessus et votre lecteur (branché avec le câble USB ce dessus) n'apparaît pas.

Là ça se complique :

1—le port USB de votre PC n'est pas le bon. En effet il existe sur les pc actuels deux types de port USB ; les uns USB 2 (blancs) et les USB3 (bleus)



Ils ne sont pas nécessairement compatibles. Il faut donc les essayer l'un après l'autre et normalement vous devriez retrouver votre lecteur (normalement....)

2—Il vous manque une interface logicielle. Il ne vous reste plus qu'à aller sur internet, et à taper « récupérer mes photos avec « nom de votre appareil » et à mettre un cerje en espérant que ça va marcher.

2—transférer ses photos à partir d'un téléphone ou d'une tablette android

Les méthodes ci-dessus sont valables : câble, récupération de la carte SD.

Mais il y en a une qui est beaucoup plus simple : se servir du nuage c'est-à-dire envoyer automatiquement vos photos sur internet (dans un espace privé bien sûr) .

Avantages : vous n'avez rien à faire une fois que le paramétrage initial est réalisé.

Si vous perdez votre téléphone vos photos sont conservées

Inconvénients : l'espace qui vous est offert est assez limité (5 go mais parfois plus)

La gestion est un peu compliquée quand vous voulez supprimer une photo par exemple.

Le logiciel le plus efficace est sans doute Dropbox mais d'autres solutions existent comme Hubic par exemple.

Avec Dropbox

La zone de notification s'affiche au bas de l'écran.

Si l'icône Dropbox n'apparaît pas, elle a peut-être été automatiquement masquée par Windows. Cliquez sur la petite flèche blanche pour afficher toutes les icônes de la zone de notification. Cliquez sur l'icône Dropbox pour accéder au menu de l'application de bureau Dropbox.



Application Dropbox dans la zone de notification

Sélection des dossiers à synchroniser sous Windows

1. Cliquez sur l'icône Dropbox dans la zone de notification.
2. Cliquez sur l'icône représentant une roue dentée et sélectionnez **Préférences...** dans le menu.
3. Cliquez sur l'onglet **Compte**. (**Utilisateurs de Dropbox Business** : si vous avez connecté vos Dropbox personnelle et professionnelle, vous devez également sélectionner la Dropbox concernée par les modifications de paramètres en haut de l'onglet.)
4. Cliquez sur le bouton **Synchronisation sélective...**



Général



Compte



Importation



Bande passante



Serveurs proxy



Notifications



Synchronisation

Synchronisation sélective

Sélectionnez les dossiers qui seront visibles sur cet ordinateur. Les dossiers que vous désélectionnez ne seront pas visibles sur cet ordinateur, mais vous pourrez y accéder sur dropbox.com.

Sélectionnez les dossiers à synchroniser sur cet ordinateur :

Synchronisation sélective...

Emplacement du dossier Dropbox

Choisissez l'emplacement où se trouve le dossier "Dropbox" sur l'ordinateur. Tous vos fichiers Dropbox seront enregistrés dans ce dossier.

C:\Users\Philippe\Dropbox

Déplacer...

Voilà un tuto sur l'installation et l'utilisation de dropbox <https://www.youtube.com/watch?v=6si5T1zhjGo>

INSTALLATION DE DROPBOX :

1—télécharger dropbox sur tous les appareil que vous voulez synchroniser (sur votre PC ce sera la version pour Windows, sur un téléphone android, la version android, sur un iPhone ce sera la version mac))

2 -Ensuite il vous faudra créer un COMPTE DROPBOX pour être sûr que vous seul avez accès à vos documents . La création de ce compte vous sera proposée à l'installation de dropbox

Le logiciel crée alors un dossier DROPBOX sur votre ordinateur;

Retour en arrière; dans la zone de notification vous activez la synchronisation sélective

- Passons maintenant à l'autre appareil ; téléphone..... Vous faites la même opération, installez dropbox et vous connectez à votre compte
- Puis vous allez dans paramètres chargement appareil photo activer le chargement appareil photo
- Attention à ne pas cocher utiliser le forfait data si votre forfait téléphonique n'est pas très gros)

Comment se débarrasser de photos qui sont sur votre dropbox :

C'est relativement simple : tout ce qui est lié à votre compte dropbox à savoir le dossier dropbox.com et vos répertoires liés à dropbox (créés par dropbox quand vous avez installé l'application) sont interdépendants. Si vous supprimez une image sur l'un elle sera supprimée sur l'autre.

C'est simple mais il faut peut être mieux expliquer :

Vous prenez une photo avec votre smartphone; si vous avez dropbox elle se stocke dans **deux** endroits : la galerie de votre téléphone, ou le dossier photo ou un autre nom....et dans le dossier dropbox. C'est ce dernier qui va être utilisé pour la synchronisation et le partage. Ce sont deux dossiers indépendants . Donc si vous supprimez une image de votre galerie, elle ne sera pas supprimée de votre Dropbox...et inversement si vous supprimez une image de votre dropbox elle ne sera pas supprimée de votre Galerie

3—TRANSFERER DES PHOTOS DEPUIS UN APPAREIL PHOTO VERS UNE TABLETTE ET LES PARTAGER

C'est assez fréquent; vous partez en vacances, vous emportez votre appareil photo et votre tablette . Et sur place vous voulez envoyer vos belles photos à vos proches. Nous avons vu qu'avec un smartphone c'était « relativement » facile.

Mais depuis votre appareil photo ce n'est pas possible. (a ma connaissance) Mais depuis votre tablette ça l'est. Donc vous devez transférer vos photos depuis votre appareil vers votre tablette....puis de votre tablette aux destinataires de vos photos.

Pas si simple....Voire

D'abord il y a souvent une liaison possible par câble entre appareil photo et tablette. Sauvée

Mais des fois il n'y en a pas (l'ipad....)

Alors il va falloir utiliser une autre ruse....le WIFI

Les appareils photos récents sont équipés du wifi. Dire que le transfert en wifi est facile serait exagéré car il vous faudra installer un logiciel dédié sur votre tablette pour établir la connexion. Par exemple le logiciel « Play memory mobile » permet de relier un iPad à un appareil photo équipé du wifi. Bon courage