

On peut diviser ce tuto en trois parties.

1—transférer ses photos à partir d'un appareil photo, d'un téléphone ou d'une tablette Android vers son PC

2—Utiliser le CLOUD

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 d'un téléphone ou d'une tablette android vers son PC

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 apparaitre 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 .

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

Mais des fois ça ne fonctionne pas . Votre ordinateur ne veut rien savoir, il ne fait pas apparaître votre téléphone:

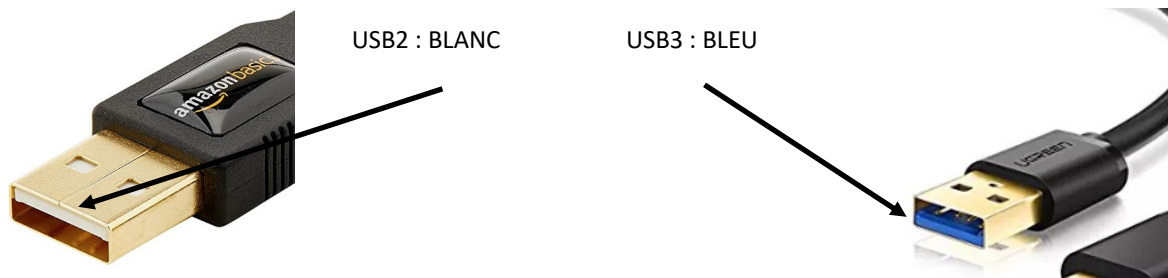
Pas de panique :

A1—**C'est le cas le plus courant: la connexion électrique ne se fait pas .**

Il faut tâtonner, essayer un autre câble, un autre port, secouer l'ensemble et dans la majorité des cas ça va marcher

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....)



A2 - 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 .Mais pour cela il faut ouvrir le téléphone, trouver la carte....

2—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)

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

Nous allons donc nous intéresser à dropbox

Tout d'abord si vous préférez voir plutôt que lire je vous conseille ce TUTO :

<https://www.youtube.com/watch?v=6si5T1zhjGo>

INSTALLATION DE DROPBOX :

1—télécharger dropbox sur tous les appareils que vous voulez synchroniser (sur votre PC ce sera la version pour Windows, sur un téléphone Android, la version Android, sur un iPhone se 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.

La synchronisation sélective mode d'emploi .

D'abord une précision On va vous demander d'aller dans la zone de notifications. quésako?
C'est là.

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.

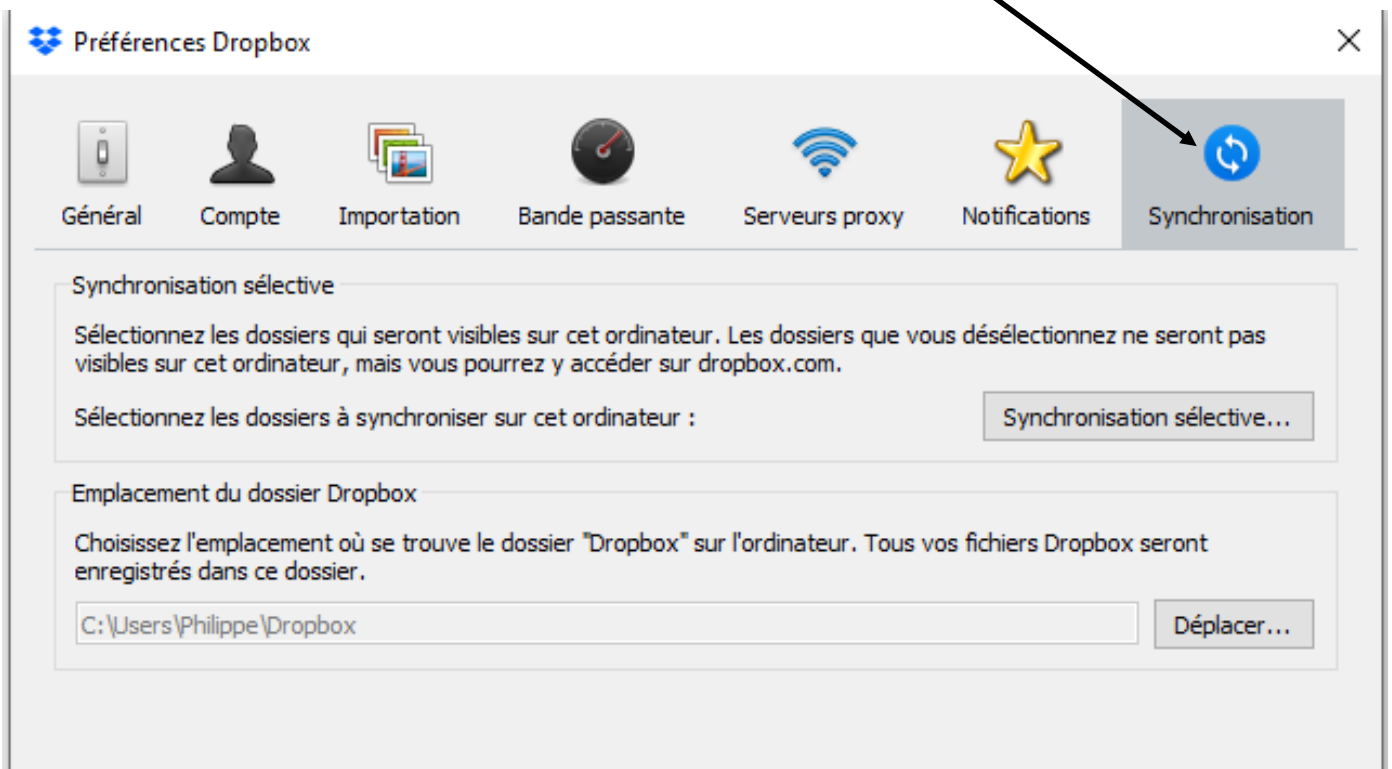


Application Dropbox dans la zone de notification

Le problème c'est que vous vous voulez maîtriser Dropbox et lui indiquer ce qu'il doit télécharger et synchroniser et ce dont il ne doit pas s'occuper. Cela s'appelle la synchronisation sélective.

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...**



Et voilà vous ne synchronisez que vos photos.

Tout ça c'est bien gentil mais à un moment il faudra bien purger votre dossier dropbox.

La aussi il faudra être prudent

Comment se débarrasser des 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 vous n'avez pas de smartphone; vous avez juste un appareil photo et une tablette. Comment faire ?

Depuis votre appareil photo ce n'est pas possible. (à 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 (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. C'est simple non ?