

Les sauvegardes



Des sauvegardes ... pourquoi ?

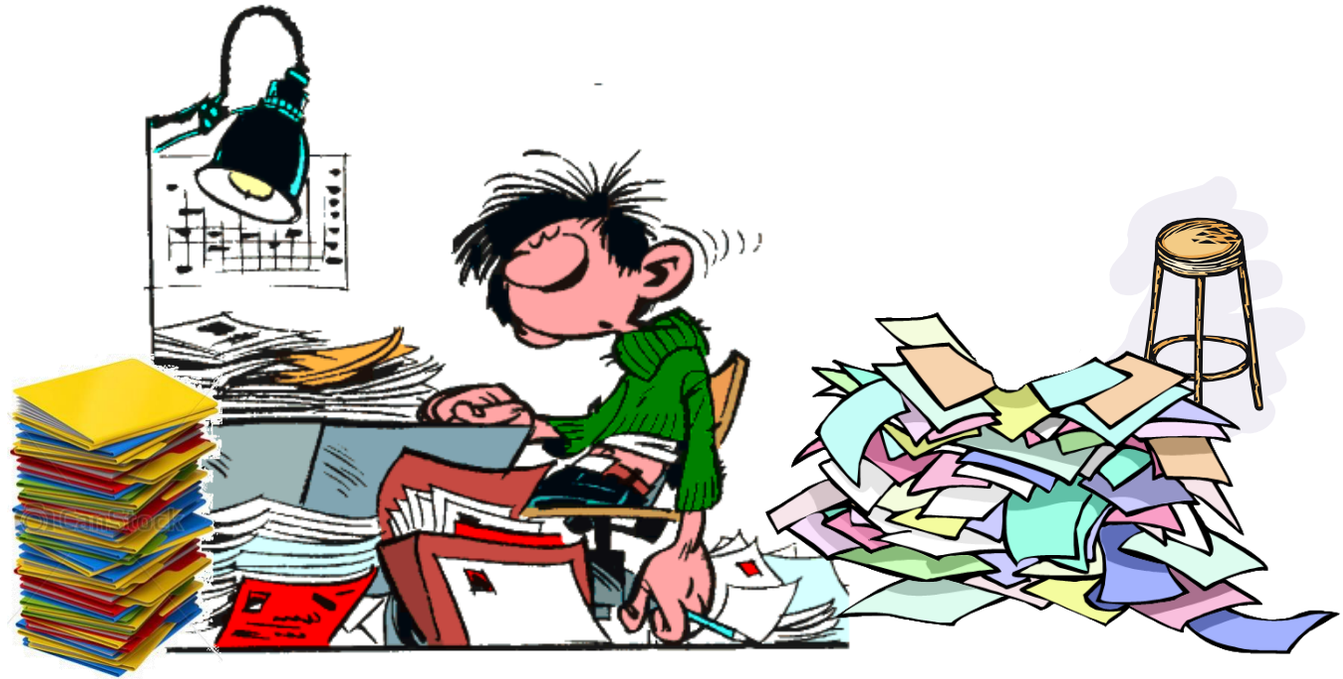
Ce principe de sécurité évite la perte, l'effacement ou la destruction involontaire (virus !!) de vos documents.



Sauvegarder les documents

Le dossier "**Documents**" est, pour l'utilisateur, le plus important de son ordinateur. Il contient (en principe) tous ses dossiers/fichiers.

- Lettres, feuilles de calculs, dessins, présentations, agendas, carnet d'adresses, photos, images, vidéos, musiques, etc ...

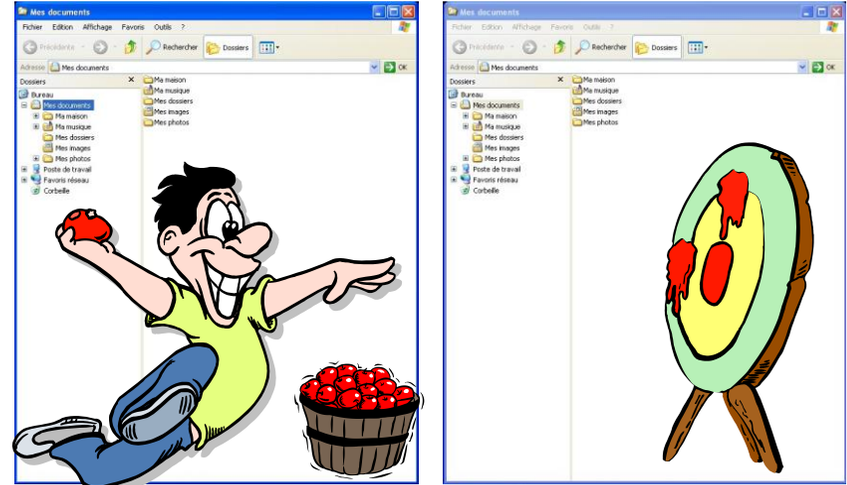


Comment sauvegarder

... quelle méthode conseiller ???

La plus simple et la plus fiable c'est la méthode

" **Source & Cible** "



- ❖ "Source & Cible" est utilisable avec tous les systèmes d'exploitations (XP, Vista, Seven, Windows 10, Linux ...et même Mac !!!)
- ❖ "Source & Cible" utilise le programme incorporé dans tous les systèmes d'exploitations : l' Explorateur de Windows (le "Finder" pour Mac)
- ❖ "Source & Cible" est simple à utiliser donc maîtrisable par tous les utilisateurs
- ❖ "Source & Cible" le résultat est immédiatement contrôlable et vérifiable

Sur quel élément de stockage

... quel élément de stockage conseiller ???

Le plus " **fiable** " et le plus " utilisable " est le **disque dur externe**

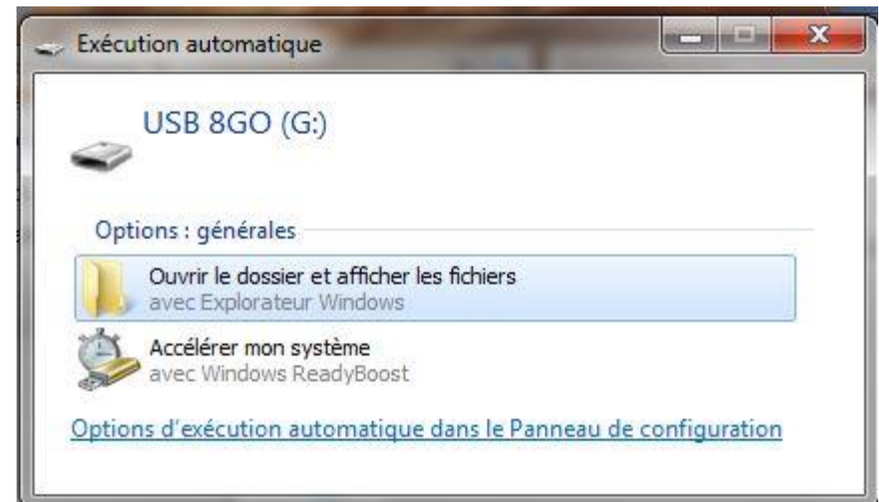
- ❖ un disque dur externe est utilisable par tous les ordinateurs équipés, au minimum, d'une prise USB
- ❖ un disque dur externe a une capacité très largement supérieure aux autres supports
- ❖ un disque dur externe est lisible par tous les ordinateurs équipés, au minimum, d'une prise USB
- ❖ un disque dur externe ne nécessite pas un investissement financier trop important
- ❖ un disque dur externe n'est pas encombrant, surtout en format 2 ½

La sauvegarde sous Windows SEVEN

...quand, avec **Windows SEVEN**, on branche un élément de stockage (disque externe ou clé USB)

...la fenêtre qui s'ouvre nous demande de choisir un mode d'ouverture ...

...il faut choisir:  " Ouvrir le dossier et afficher les fichiers avec l'explorateur de Windows"



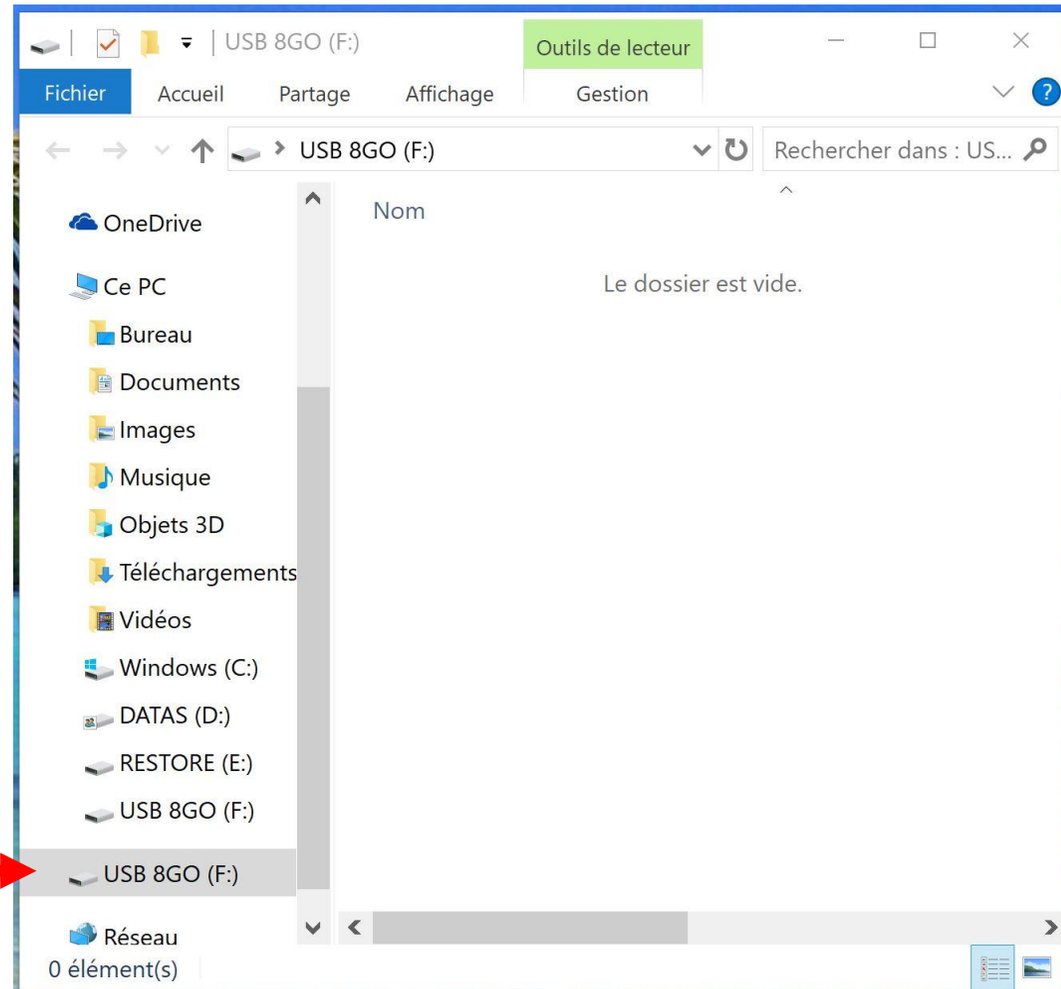
La sauvegarde sous Windows 10

...quand, avec **Windows 10**, on branche un élément de stockage (disque externe ou clé USB)

...la fenêtre qui s'ouvre nous présente **directement** le contenu de l'élément de stockage connecté (ici la clé USB 8GO est vide)



...la clé apparaît sur la liste des périphériques connectés

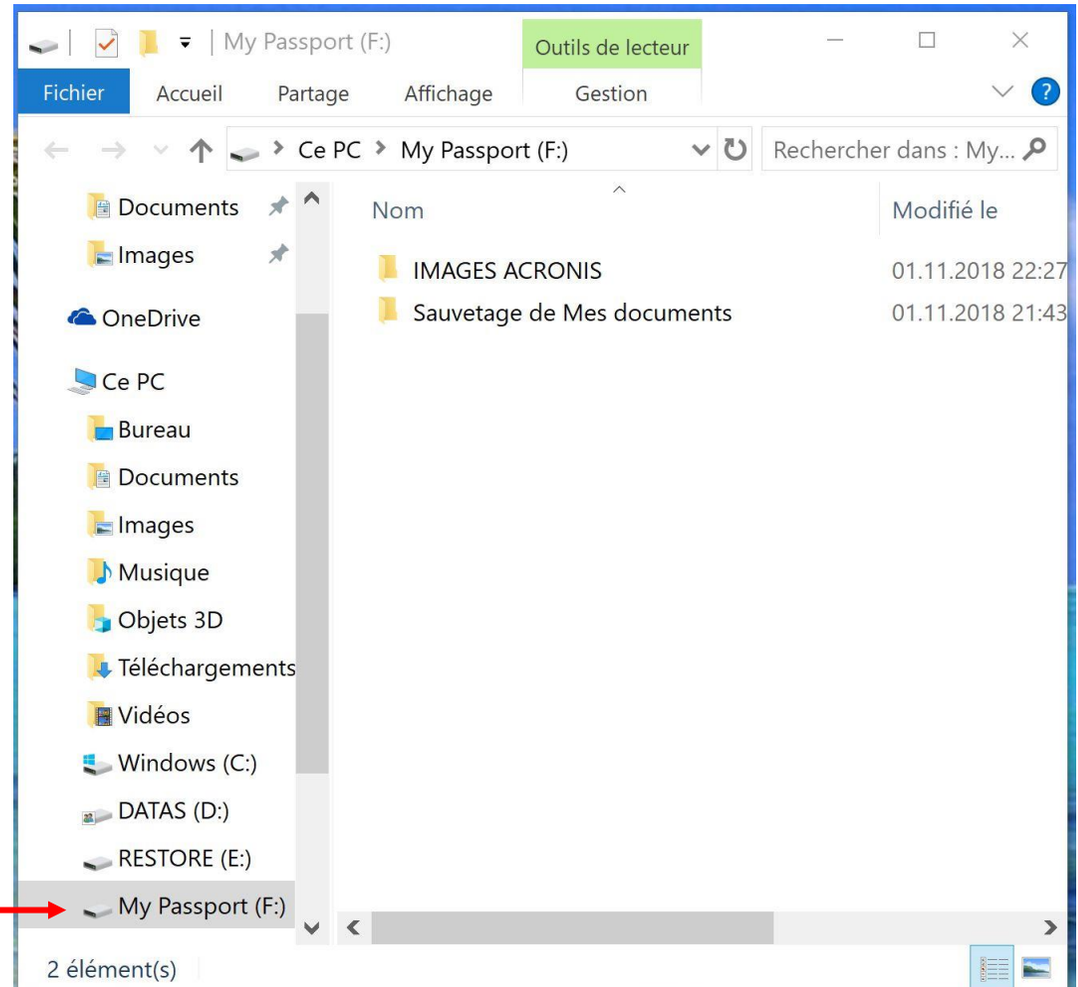


La sauvegarde sur un disque dur externe

...quand je connecte un disque dur externe



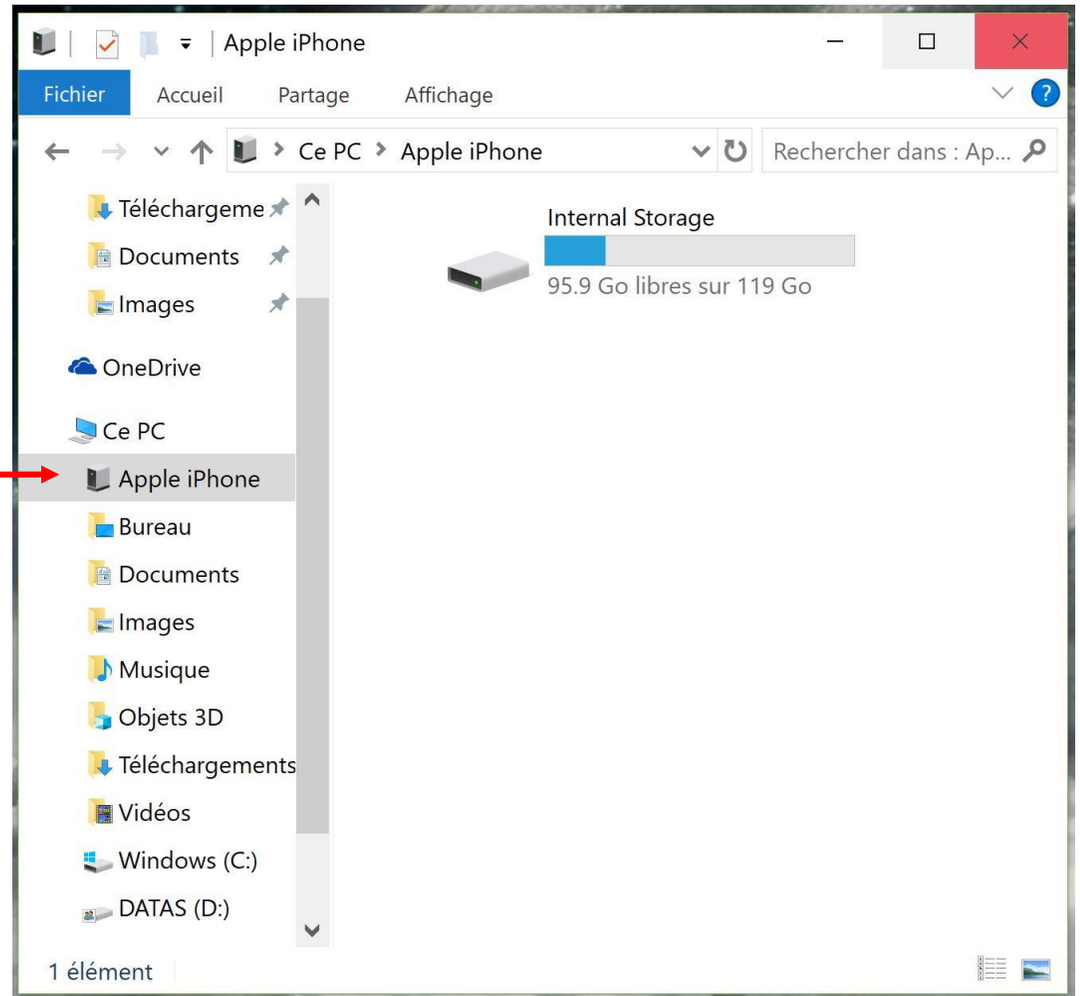
...il apparaît sur la liste des partitions



La sauvegarde d'un SmartPhone

...quand je connecte un SmartPhone

...il apparaît sur la liste des périphériques connectés



On accède alors facilement à sa mémoire de stockage (Internal Storage)

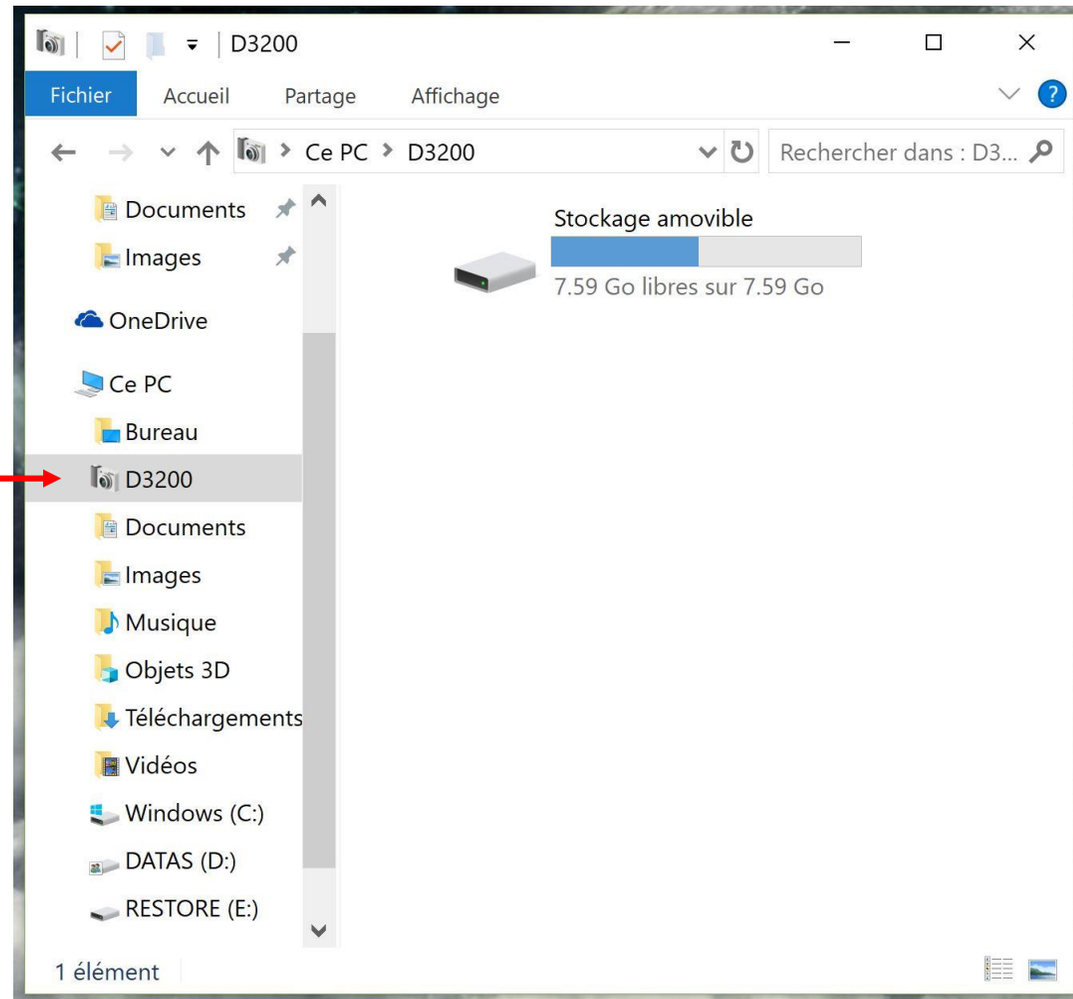
La sauvegarde d'un appareil photo

...quand je connecte un appareil photo

...il apparaît sur la liste des périphériques connectés



...on accède alors facilement à sa mémoire de stockage (Stockage amovible)

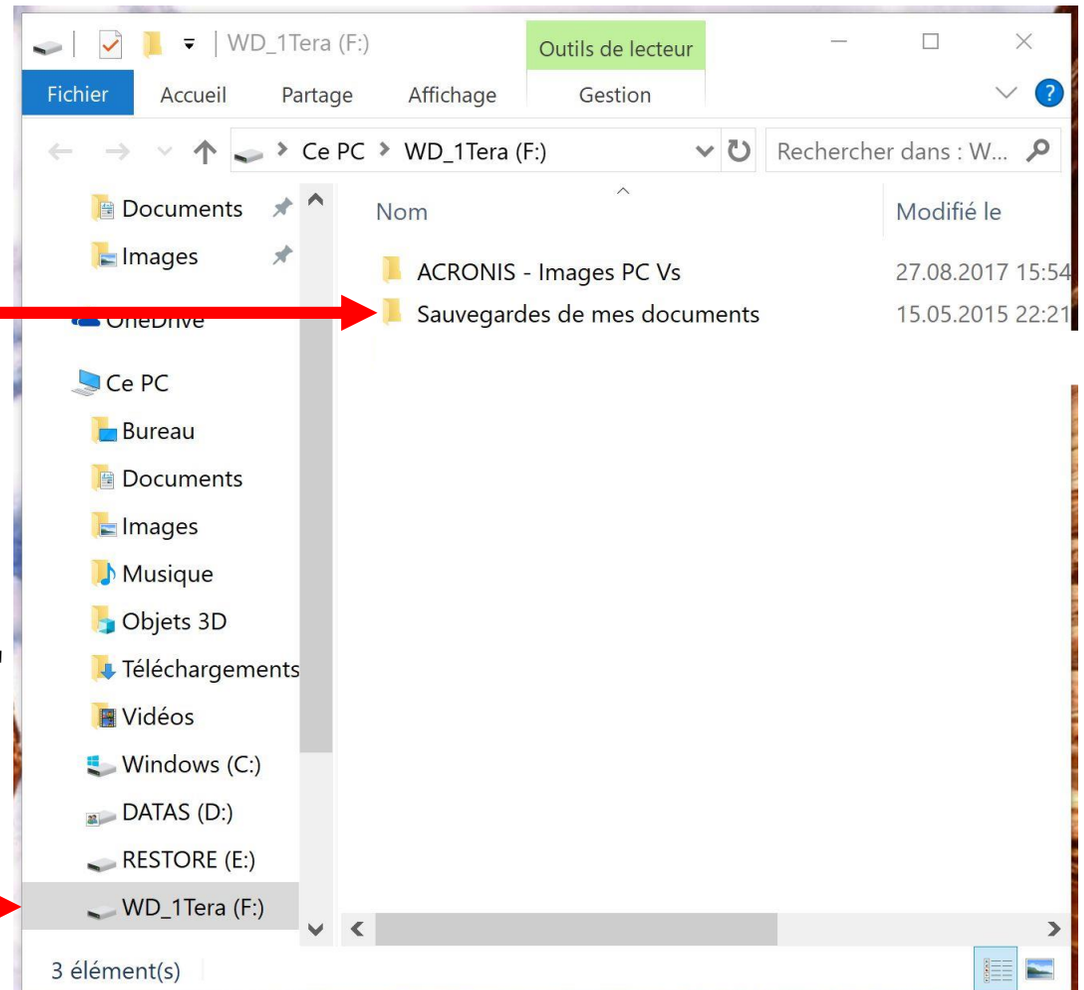


La sauvegarde sous Windows 10

...quand, avec **Windows 10**, on branche un élément de stockage (disque externe ou clé USB)

...la fenêtre qui s'ouvre nous présente **directement** le contenu de l'élément de stockage connecté

...ici le disque dur externe "**WD_1Tera**" avec le dossier "**Sauvegardes de mes documents**"

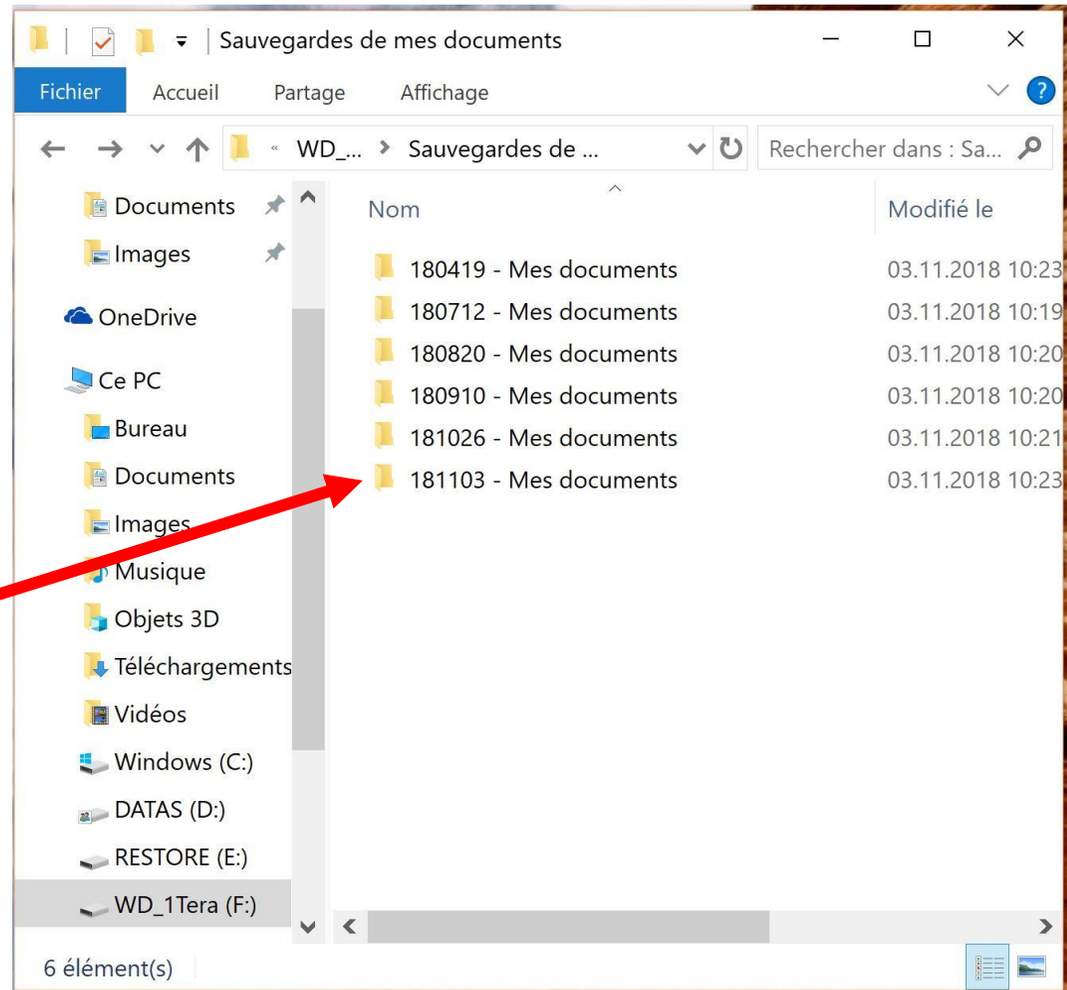


La sauvegarde sous Windows 10

Il est alors possible de visualiser les contenus.

...comme ici, dans le dossier "**Sauvegardes de mes documents**" on visualise les précédentes sauvegardes classées par dates (chronologiquement).

...et dans le sous-dossier "**181103 – Mes documents**" ...

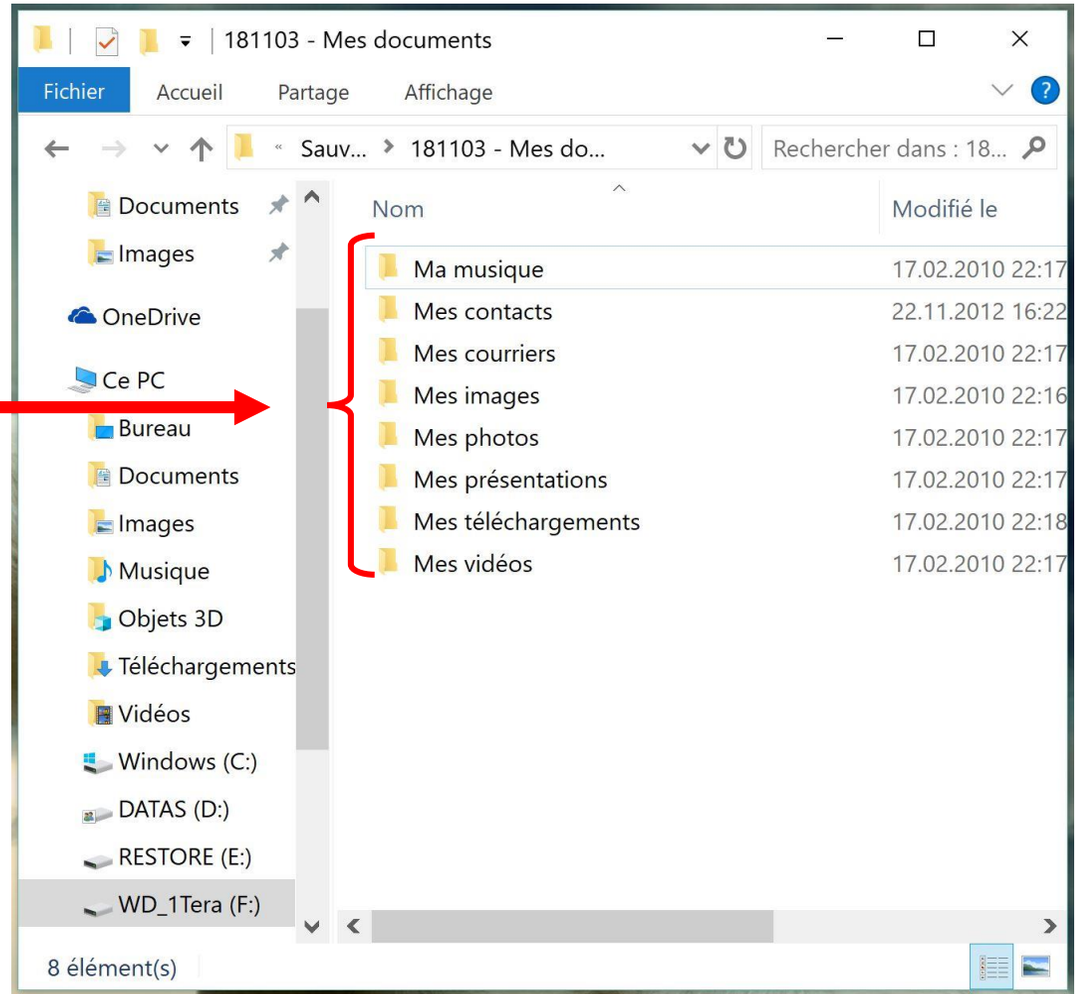


La sauvegarde sous Windows 10

Il est alors possible de visualiser les contenus ...

...et dans le sous-dossier
" **181103 – Mes documents** "

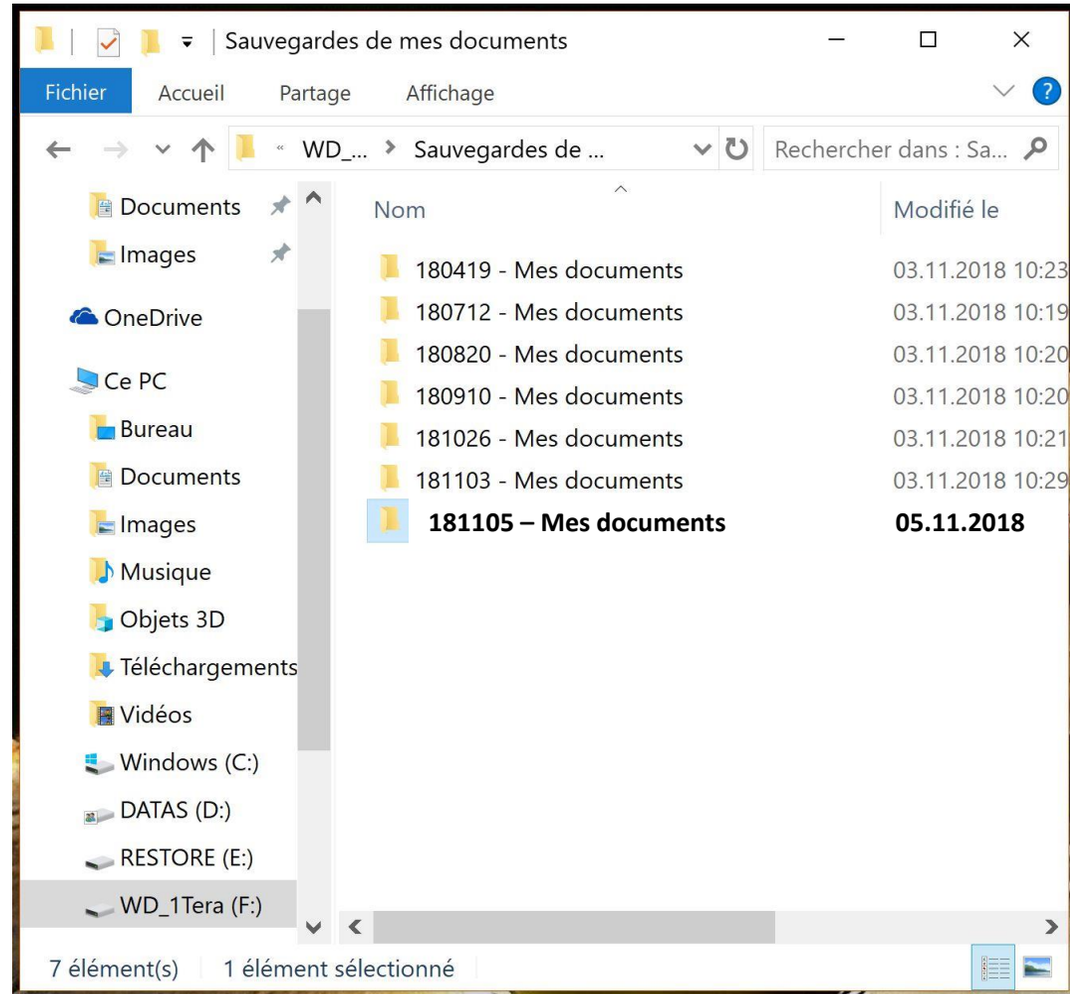
on visualise tous les dossiers
personnels sauvegardés.



Préparation d'une sauvegarde

Sur le disque dur externe, dans le dossier
"Sauvegardes de mes documents " ...

Il faut créer un **"Nouveau dossier"** qui sera nommé, à l'exemple des autres :
date du jour (à l'envers)-Mes documents



Préparation d'une sauvegarde

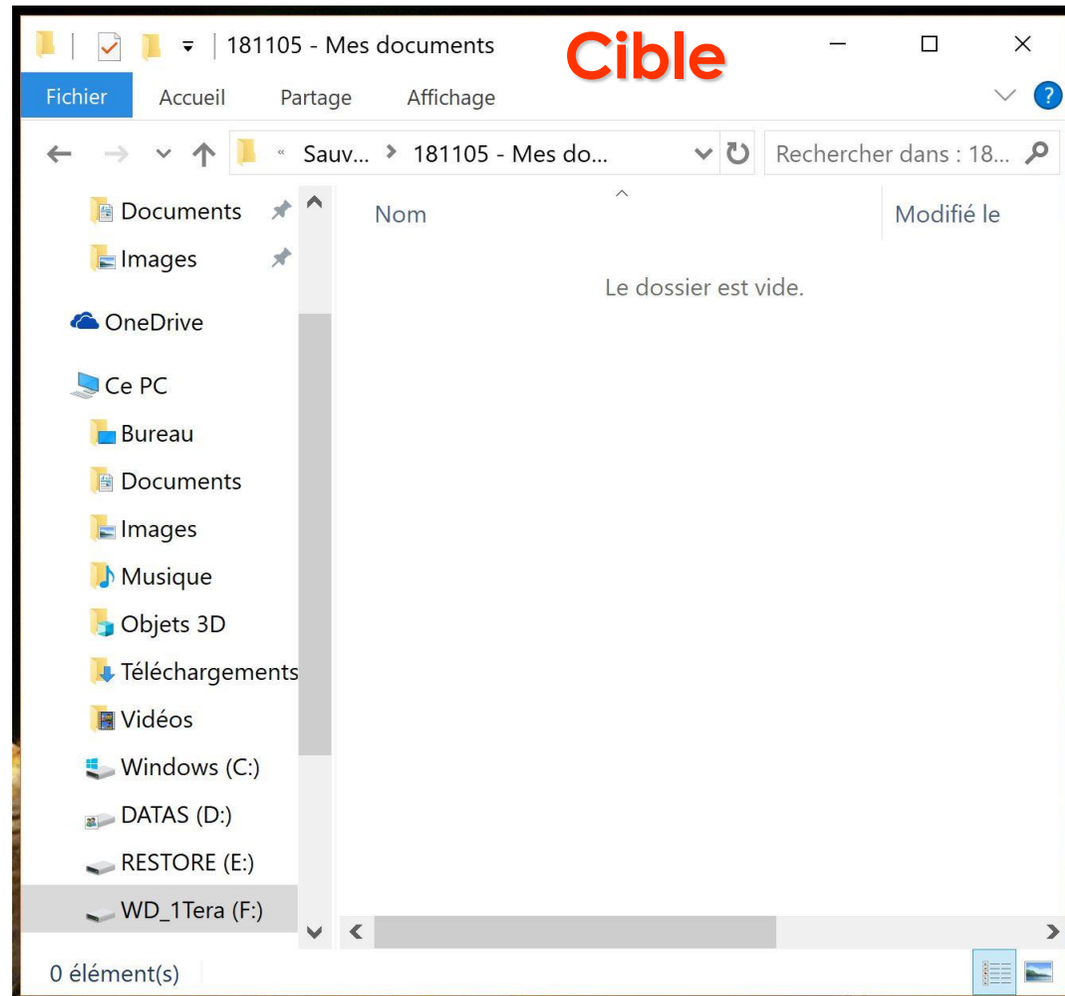
Sur le disque dur externe, dans le dossier "Sauvegardes de mes documents"

... ce nouveau dossier de stockage

181105 - Mes documents

actuellement vide, est prêt à recevoir la sauvegarde.

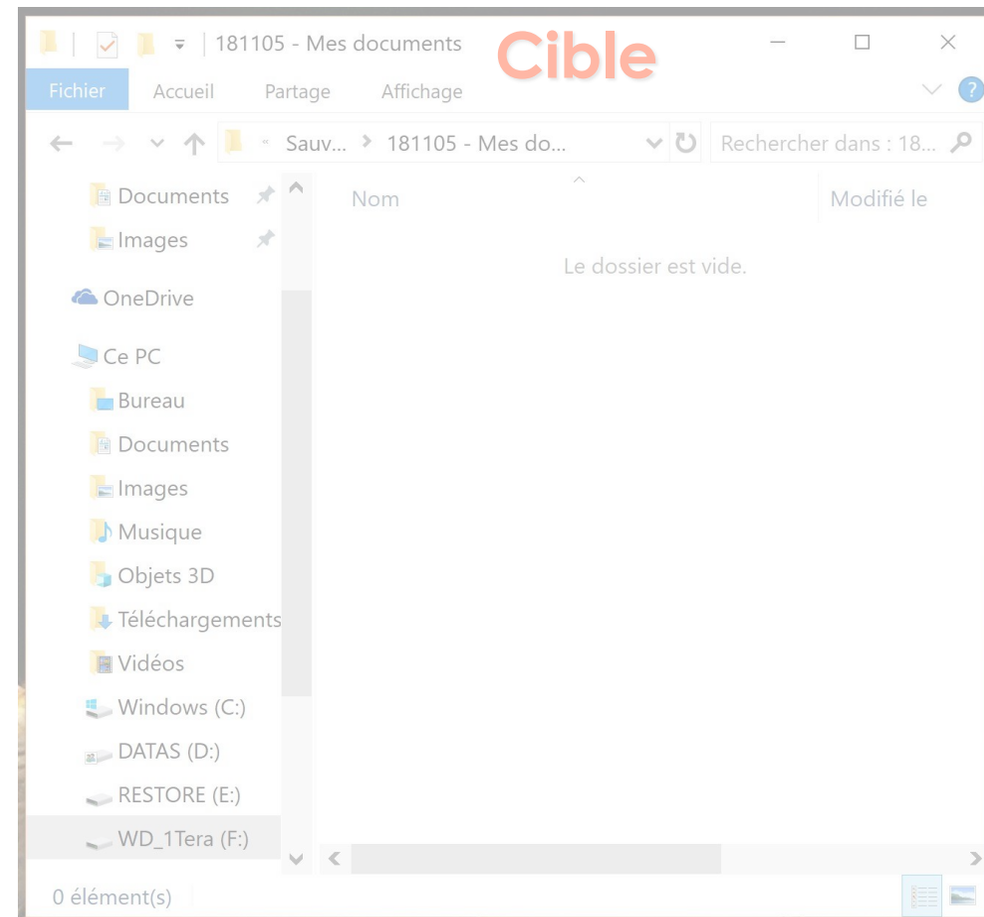
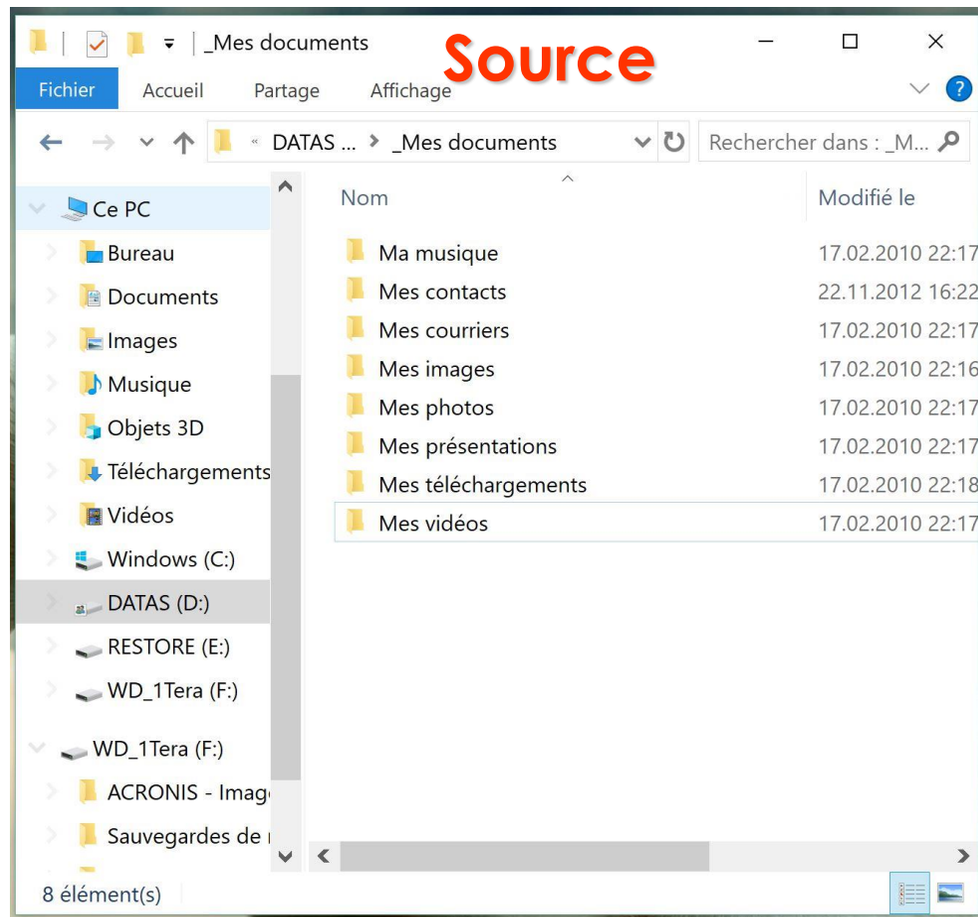
Ce dossier de stockage sera considéré comme la **Cible**



Préparation d'une sauvegarde

Il faut ouvrir une 2^{ème} fenêtre de l'Explorateur de Windows : la **Source**

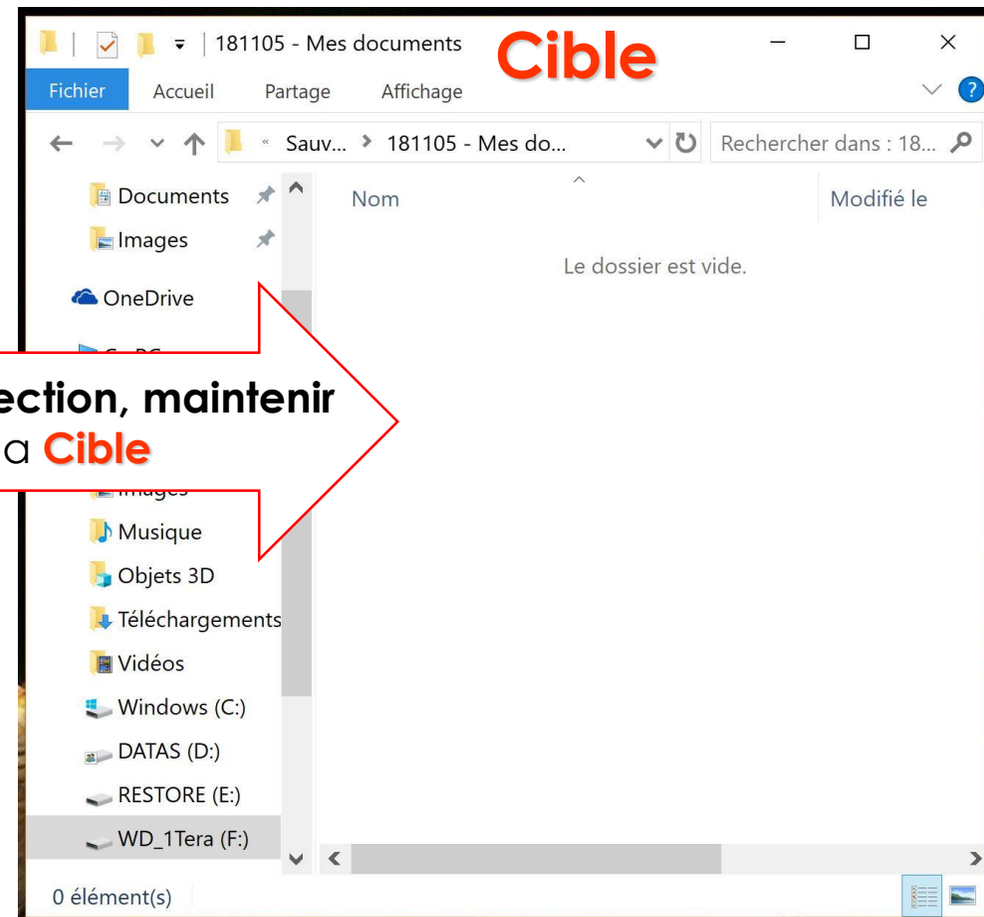
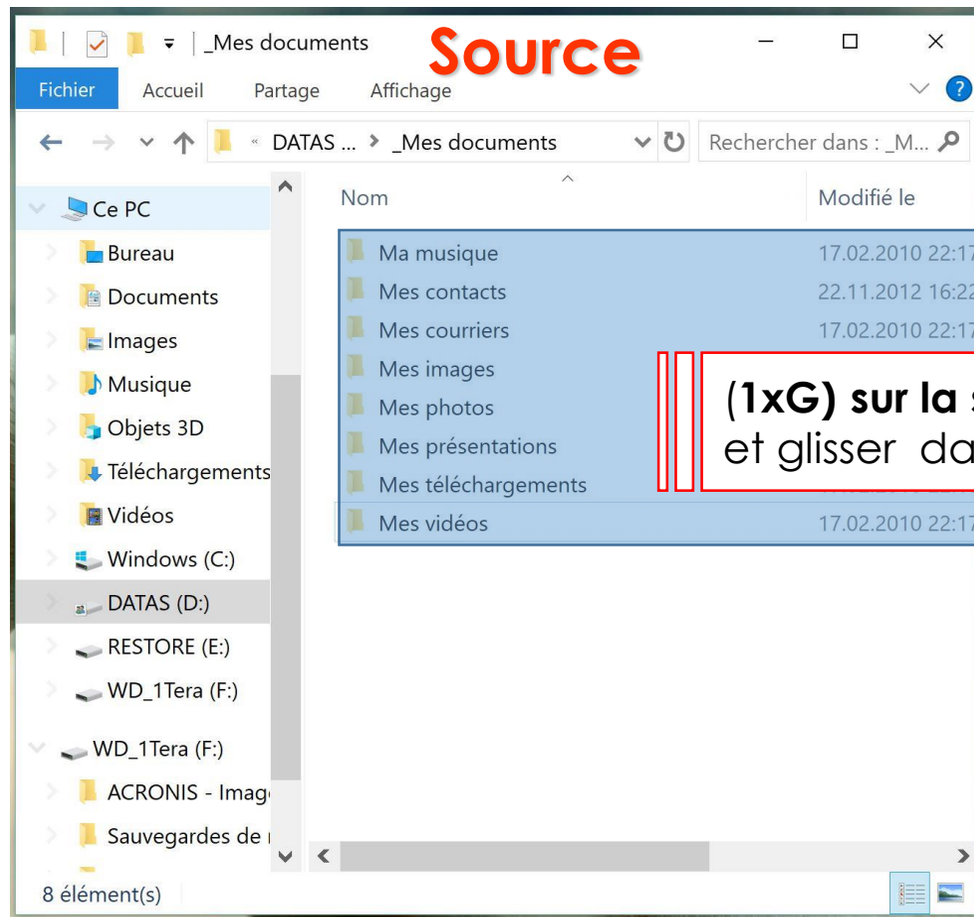
Ici sont visible **TOUS** les dossiers/fichiers contenus dans le dossier " **Documents** "



Préparation d'une sauvegarde

Source & Cible sont prêts

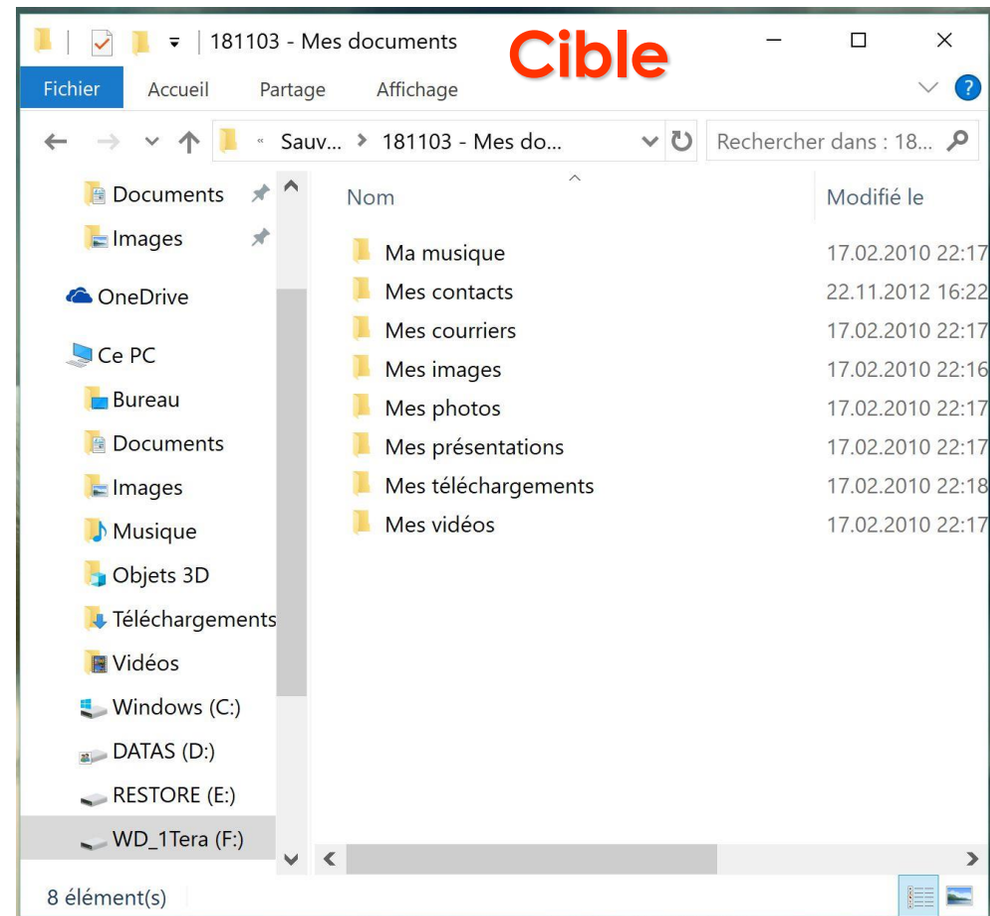
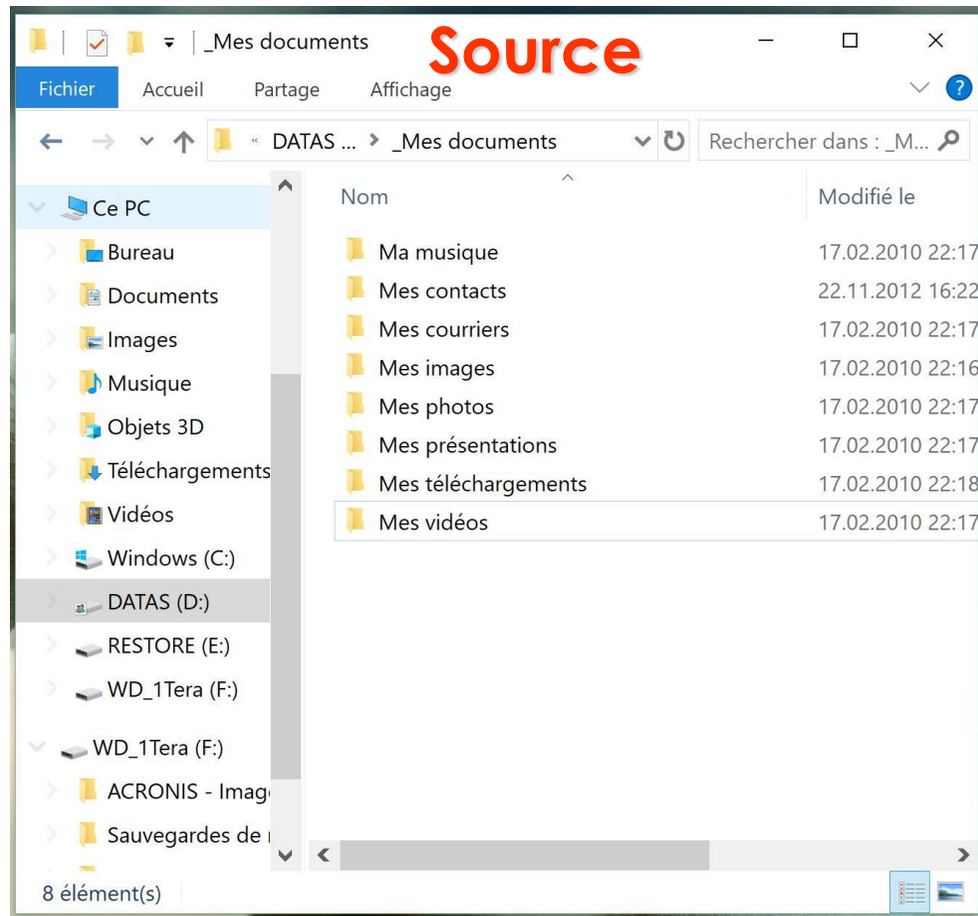
Pour sélectionner **TOUS** les dossiers/fichiers contenus dans **Mes documents** = CTRL+A



(1xG) sur la sélection, maintenir et glisser dans la **Cible**

Préparation d'une sauvegarde

Les dossiers **Source** ont été copiés dans la **Cible**



La sauvegarde complète est terminée

- ❖ Un sauvetage de la totalité des dossiers / fichiers contenu dans " **Documents** " évite d'oublier ou de négliger des dossiers/ fichiers considéré comme moins important.
- ❖ Pour garantir la sécurisation des données sauvegardées il faut déconnecter l'élément de stockage (le disque dur externe) et le mettre à l'abri.
- ❖ Il faut surtout régulièrement recommencer cette opération de sauvegarde complète dans des dossiers classés chronologiquement, pour garantir la sûreté de vos documents.

Merci pour votre attention.

