

## Transférer des documents

### Table des matières

L'explorateur : savoir naviguer dans les appareils connectés et les dossiers .....	2
La procédure manuelle de transfert.....	3
Glisser/déposer : la procédure la plus rapide.....	3
Le copier/coller ou couper/coller : le moyen le plus sûr.....	4
Déplacer vers (équivalent couper/coller) ou copier vers (équivalent copier/coller) .....	4
Transférer en Bluetooth (connexion sans fil) .....	6
Les dossiers des appareils mobiles .....	8

## Transfert de documents

Le transfert de document est très utile pour différents cas. Récupérer les photos depuis son appareil ou un téléphone, envoyer des musiques de l'ordinateur dans un lecteur Mp3 ou un smartphone, mettre sur une clé USB pour faire imprimer un document hors de chez soi, sauvegarder les documents contenus dans une tablette sur le disque dur de l'ordinateur...

## L'explorateur : savoir naviguer dans les appareils connectés et les dossiers depuis un ordinateur

The screenshot shows the Windows Explorer interface with several annotations:

- Menu « accueil »:** A callout box points to the ribbon menu, stating: "Les fonctions utiles au transfert se trouvent dans le menu « accueil »".
- Barre d'adresse:** A callout box points to the address bar, stating: "La barre d'adresse vous permet de vérifier dans quel appareil ou dossier vous êtes, avant de donner ou de valider un ordre (copier ou coller)".
- Volet de navigation:** A callout box points to the navigation pane, stating: "Le volet de navigation vous permet d'ouvrir l'appareil et les dossiers de votre choix par un cli gauche simple".
- Appareils connectés:** A callout box points to the "Ce PC" folder in the navigation pane, stating: "Tout appareil externe (clé USB, smartphone, tablette...) apparaîtra dans le dossier « ce PC » lors de son branchement et sera ainsi accessible depuis l'explorateur".

At the bottom of the screenshot, a taskbar shows icons for "USB DISK (F:)", "SD!", and a smartphone icon.

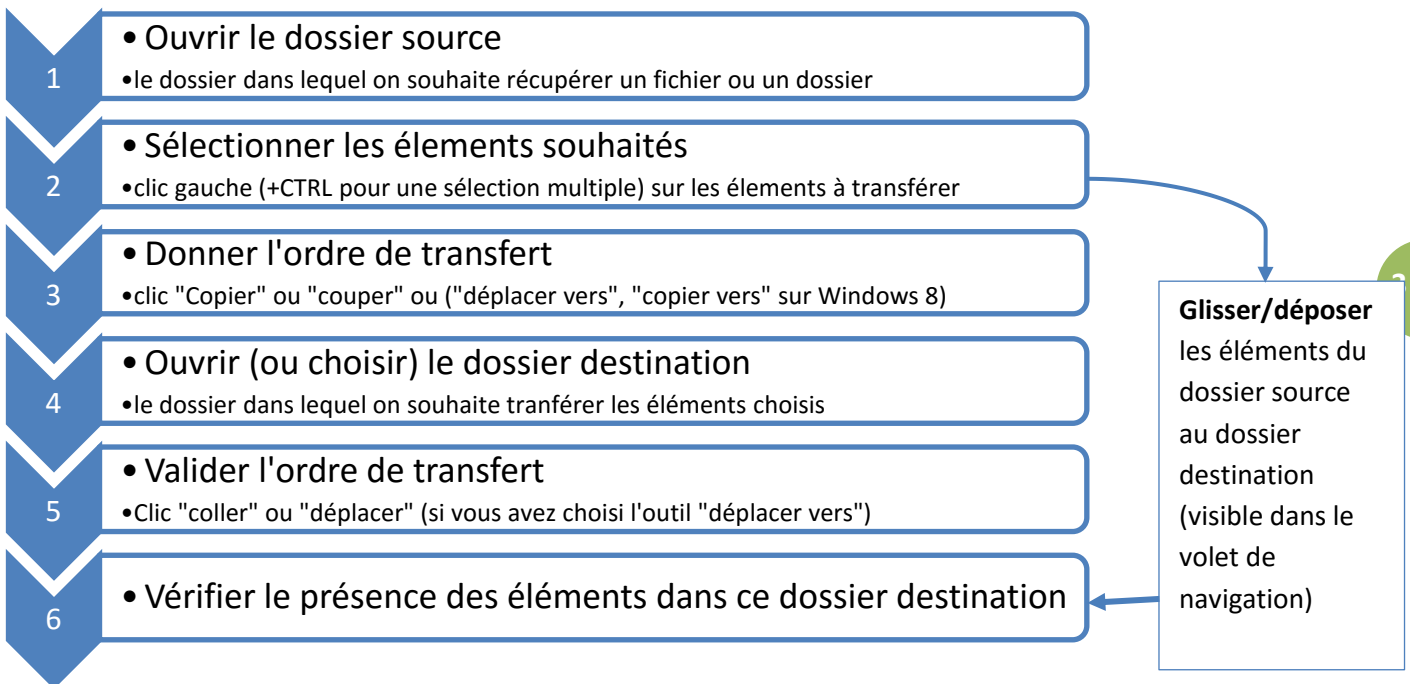
2

Tous les outils de l'explorateur (volet de navigations, boutons du ruban) ne nécessite qu'un clic simple !

Le double clic ne sera utilisé que pour ouvrir un dossier dans la fenêtre ou lire un document présenté dans cette même fenêtre une fois le dossier ouvert.

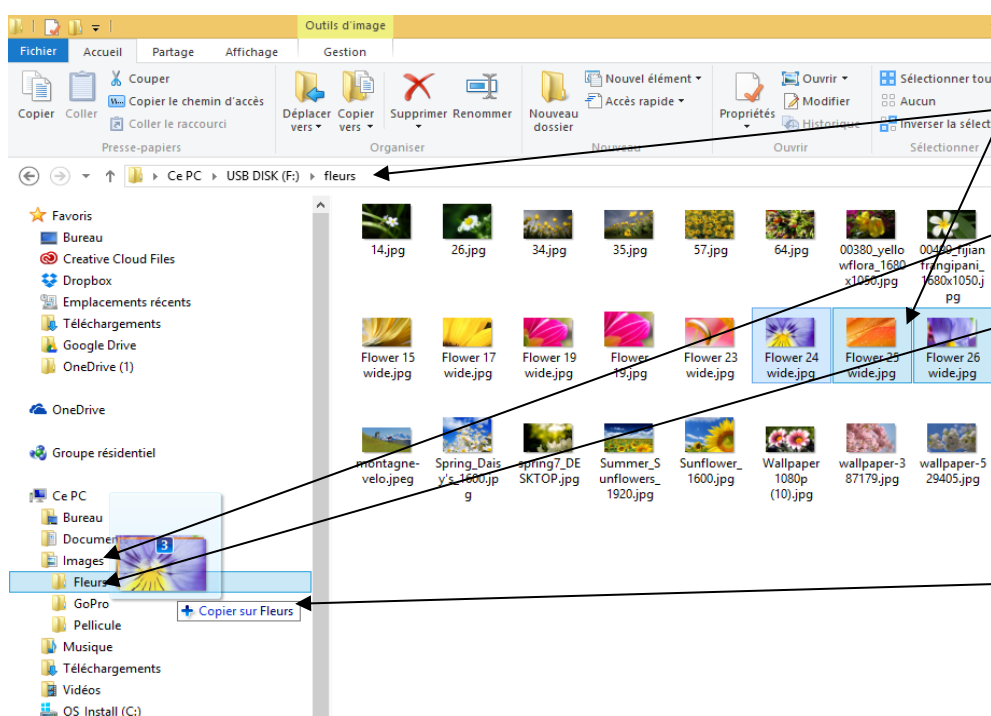
## La procédure de transfert avec deux appareil reliés par câble

Elle sera toujours la même et, quel que soit l'appareil utilisé, le transfert respecte toujours cet ordre de commandes :



### Glisser/déposer : la procédure la plus rapide

Il suffit « d'attraper » les éléments sélectionnés en maintenant le bouton gauche de la souris enfoncé. Glissez ensuite la souris au-dessus du dossier de destination visible dans le volet de navigation de l'explorateur et lâchez le bouton : les éléments sont automatiquement copiés ou déplacés dans ce dossier.



Exemple : 3 photos ont été sélectionnées dans le dossier d'une clé USB

En les faisant glisser au-dessus du dossier « images » de l'ordinateur, les sous dossier apparaît.

En plaçant le curseur au-dessus du dossier « fleurs », une bulle indique l'action qui va être effectuée en lâchant le bouton de la souris (copier sur « fleurs »)

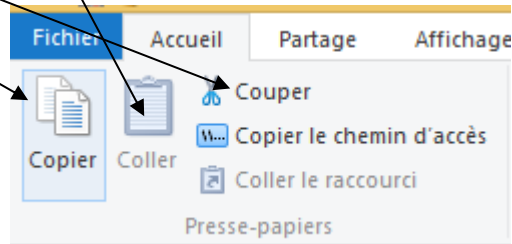
Les 3 photos seront donc transférées vers ce dossier : il suffit de lâcher (déposer)

## Le copier/coller ou couper/coller : le moyen le plus sûr

**Copier/coller** fera une copie des éléments sélectionnés qui seront du coup disponibles à deux endroits (le dossier source et le dossier destination) : on l'utilise pour transférer par exemple des musiques de l'ordinateur vers un lecteur externe sans supprimer les musiques du disque dur.

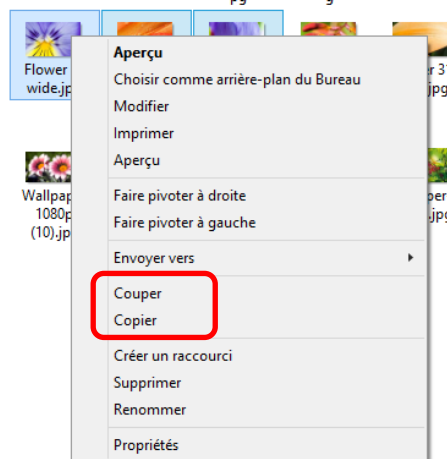
**Couper/coller** déplacera les éléments du dossier source vers la destination : les éléments ne seront donc plus disponibles que dans le dossier destination ; on l'utilise pour par exemple vider le dossier photos d'un appareil ou d'une tablette et les placer dans l'ordinateur (les sauvegarder tout en libérant de la place dans l'appareil).

Ces fonctions copier (ou couper) puis coller sont disponibles dans **le ruban du menu accueil** de l'explorateur :



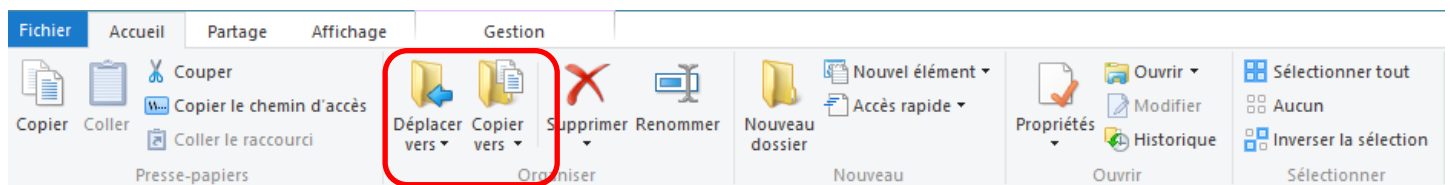
**Avant de donner l'ordre de copier ou de couper, pensez bien à avoir sélectionné les éléments que vous souhaitez transférer !**

Ou bien en effectuant **un clic droit** sur les éléments sélectionnés :



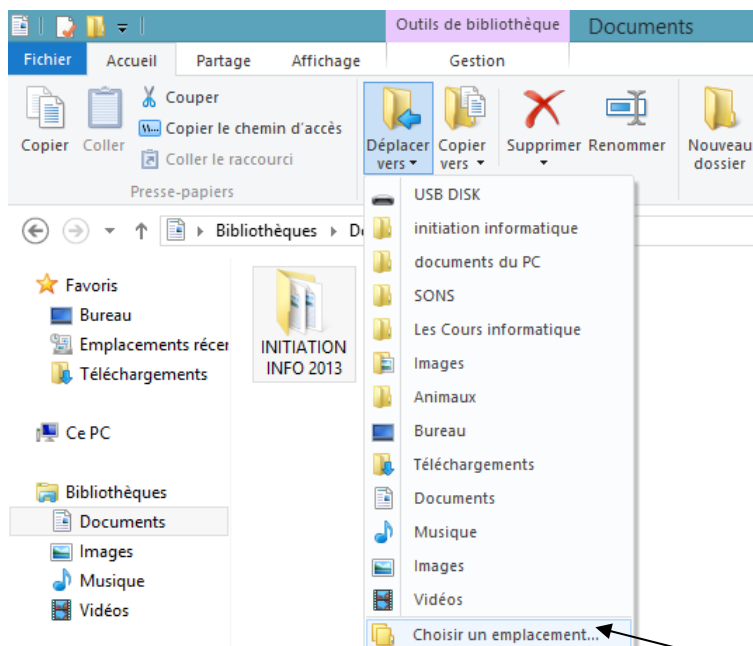
## Déplacer vers (équivalent couper/coller) ou copier vers (équivalent copier/coller)

**Windows 8** vous propose des outils de rangement dans le ruban « accueil » pour effectuer ce type d'action simplement, sans avoir recours au glisser/déposer ou au couper/coller.



Pensez bien à ouvrir le dossier source et sélectionner vos éléments AVANT d'utiliser ces boutons (revoir le schéma du chapitre « procédure »)

## Transfert de documents



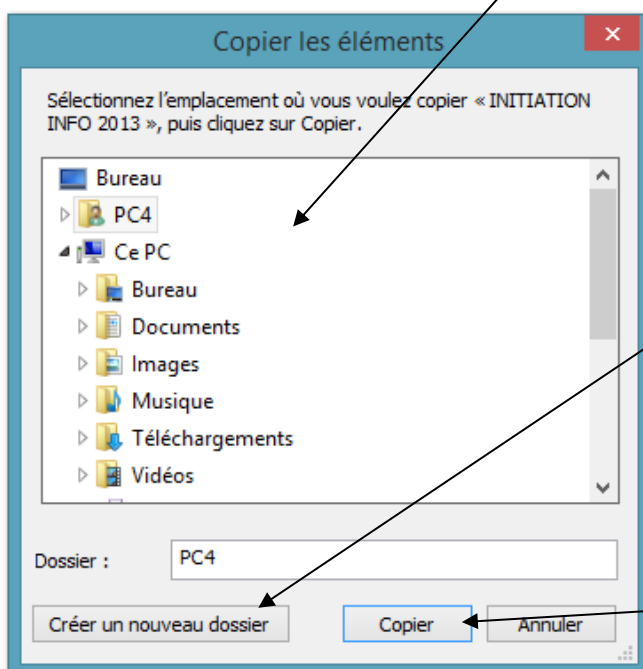
Le côté pratique de ces boutons est que vous choisissez le dossier destination dans la liste qui se déroule.

Vous économiser ainsi l'étape « ouvrir le dossier de destination » et l'ordre « coller »...ceux-ci se faisant automatiquement.

Si le dossier vers lequel vous souhaitez transférer les éléments n'est pas dans la liste, cliquez sur « choisir un emplacement » pour avoir accès à davantage de dossiers.

5

Une fenêtre s'ouvre alors et vous permet de naviguer dans votre ordinateur ou appareil externe et choisir l'emplacement désiré



Ce bouton vous permet de créer un dossier dans l'emplacement si vous n'avez pas pensé à le faire avant.


Enfin valider votre action en cliquant sur le bouton de validation de l'ordre (ici copier)

## Transférer en Bluetooth (connexion sans fil entre deux appareils)

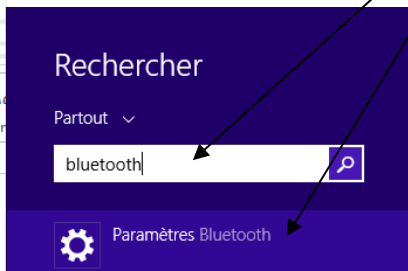
De nombreux appareils modernes proposent une connexion Bluetooth (c'est un standard de communication permettant l'échange bidirectionnel de données à très courte distance et utilisant des ondes radio).

Vous pouvez ainsi transférer des documents entre votre appareil externe et votre ordinateur sans même les brancher.


- Commencez par activer le Bluetooth

sur les deux avec cette icône  (Icône bluetooth)

- **Ordinateur** : ouvrez les paramètres du Bluetooth (en utilisant l'outil rechercher) et activez cette connexion



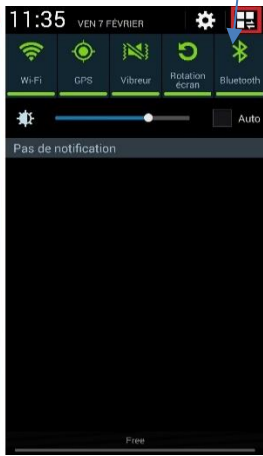
### Gérer les périphériques Bluetooth

Bluetooth  
Actif 

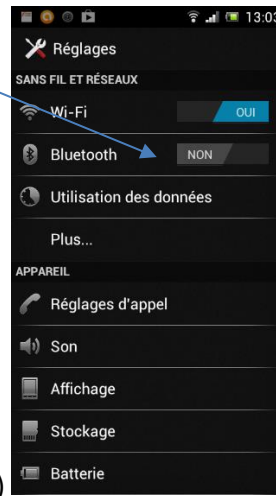
Votre PC recherche les périphériques Bluetooth et est détectable par ces derniers.

Ces paramètres sont dans « paramètres du pc/PC et périphériques/bluetooth »

- **Tablette ou smartphone (Android)** : activez le Bluetooth depuis le menu « paramètres » ou réglages

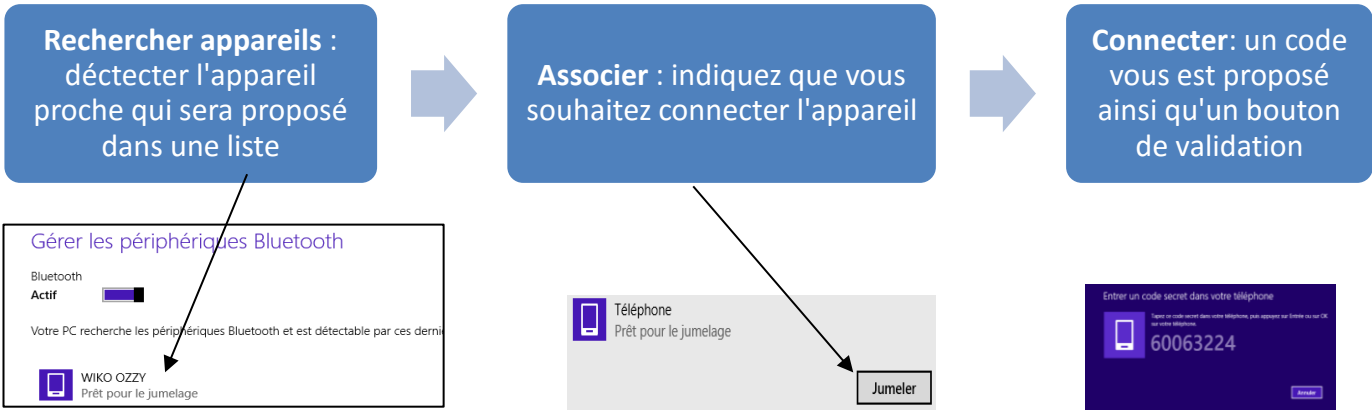


(tablette samsung)



(smartphone)

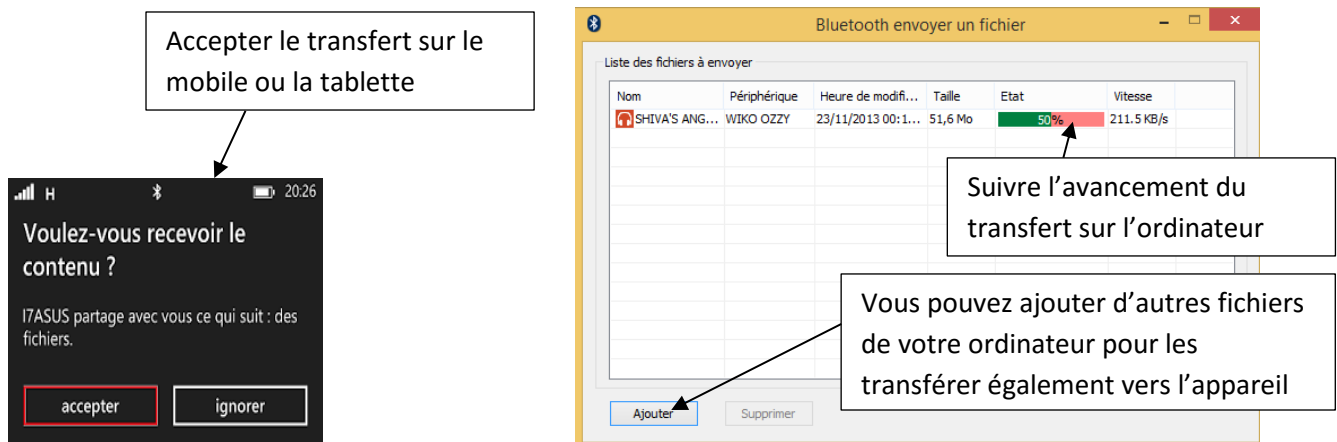
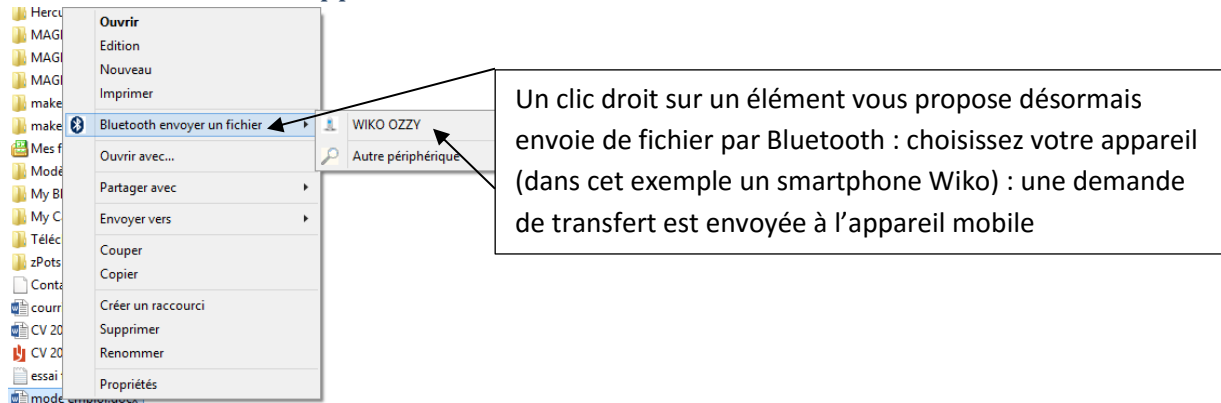
- Associez ensuite ces deux appareils en suivant cet ordre simultanément sur les deux appareils



## Transfert de documents

- Vous pouvez maintenant transférer les éléments d'un appareil à l'autre :

### De l'ordinateur vers l'appareil connecté :

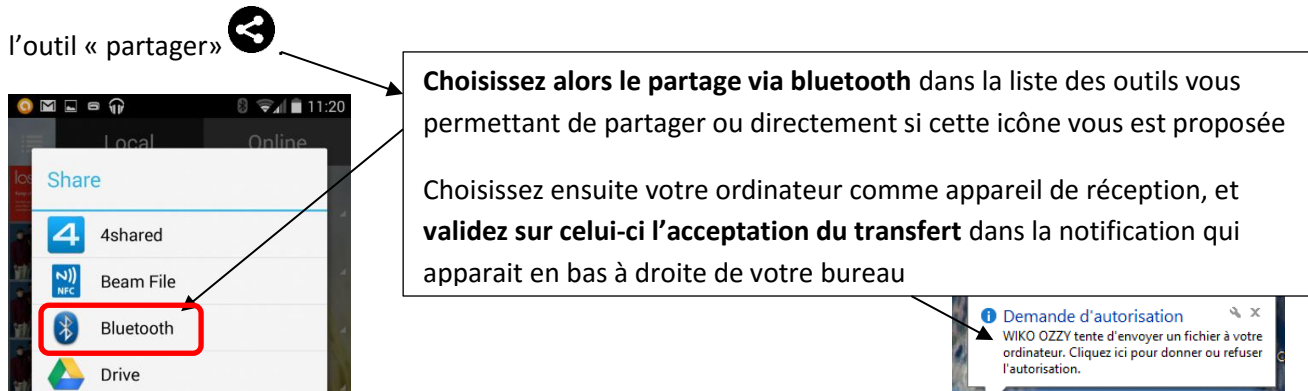


Sur votre appareil mobile, une notification « historique de transfert » vous permet de voir les fichiers transférés et l'emplacement où ils ont été stockés.

### De l'appareil vers l'ordinateur :

Selon les applications que vous utilisez, trouvez vos documents dans votre téléphone ou tablette (photos dans Galerie par exemple), ou utilisez l'application « gestionnaire de fichiers » qui est l'équivalent de l'explorateur pour un appareil mobile.

Sélectionner le document à transférer (par un appui prolongé) : des outils vous sont proposés (supprimer...) dont



- **Où trouver les fichiers transférés ?**

Que ce soit dans votre ordinateur ou votre appareil mobile, un dossier de réception des fichiers transférés en Bluetooth est créé automatiquement par le système.

- **Dans votre ordinateur**, il se trouve dans ce PC/documents : [My Bluetooth](#)
- **Sur votre appareil mobile**, trouvez-le avec votre application « mes fichiers » ou « gestionnaire de fichiers », qui vous présente l'ensemble des dossiers de stockage de votre appareil.

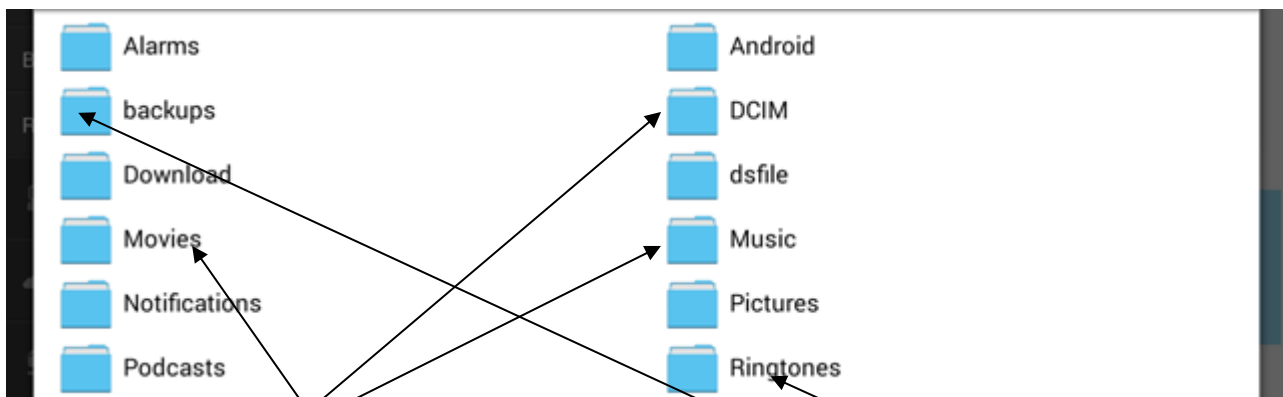


Vous aurez alors accès à votre dossier « Bluetooth » et pourrez y couper vos fichiers pour aller les coller dans les dossiers de votre choix (fichiers musicaux dans « music »...)

## Les dossiers des appareils mobiles android

- **Stockage de l'appareil**

Les appareils Android que vous utilisez contiennent des dossiers dans lesquels se rangent les différents types de fichiers. Vous pouvez voir ces dossier directement dans votre appareil avec l'application « mes fichiers » ou depuis l'explorateur de Windows en le branchant avec un câble USB.



Des dossiers génériques stockent vos documents créés avec les applications de l'appareil (images, musiques, vidéos).

Il s'agira de venir y coller vos fichiers transférés selon leurs propriétés et l'utilisation que vous souhaitez en faire (écouter, regarder)

D'autres dossiers stockent des fichiers utilisés par votre système (sonneries, sauvegardes...)

Évitez d'y supprimer des éléments s'y vous ne connaissez pas leur utilité



## Transfert de documents

- Stockage sur une carte SD ou micro SD

Vous gérez dans ces supports de stockage vos fichiers comme vous le souhaitez (dossiers, sous dossiers) en utilisant l'explorateur de votre ordinateur ou avec l'application « mes fichiers » de votre smartphone.

Si vous demandez à certaines applications de stocker leurs médias dans la carte SD (photos et vidéo entre autres), des dossiers spécifiques y seront créés pour y ranger les fichiers utilisés ou créés par cette application.

Résumé des possibilités de transfert :

