

# Mes fiches mémos

# **P** DEPLACER ET DUPLIQUER UN FICHIER SUR WINDOWS

Vous aurez régulièrement besoin de déplacer ou dupliquer des fichiers sur votre ordinateur, comme par exemple déplacer les photos de votre appareil photo numérique vers l'ordinateur ou encore envoyer un fichier vers une clé USB pour l'emporter avec vous.



Windows met à votre disposition deux séquences d'actions qui vous permettent de le faire facilement :

- Le copier / coller, qui vous permet de dupliquer un fichier vers un autre dossier
- Le couper / coller, qui vous permet de déplacer un fichier d'un dossier à un autre

La procédure est presque la même dans les 2 cas : tout d'abord il faut sélectionner le ou les fichiers, choisir l'action (couper ou copier) puis se rendre dans le dossier de destination et coller. Voyons comment cela se passe concrètement.



## Différence fondamentale entre couper et copier

### Copier= cloner un fichier

Le copier / coller vous permet de copier, donc de dupliquer des fichiers à partir de leur emplacement d'origine et de les coller vers un nouvel emplacement. Cette action permet de cloner un fichier pour en créer un double à un autre emplacement.



### Couper = déplacer un fichier

Le couper / coller vous permet de couper, c'est à dire enlever les fichiers de leur emplacement d'origine pour les coller, les déplacer ailleurs. Cette action permet donc de déplacer des fichiers d'un emplacement à un autre.





Astuce

Le couper / coller est pratique pour déplacer vos photos de votre appareil photo vers votre ordinateur tout en vidant l'appareil pour libérer de l'espace.



# **DUPLIQUER UN FICHIER AVEC LE COPIER/COLLER**

Voyons maintenant la procédure pour effectuer un copier / coller. Imaginons que nous voulons copier notre dessin sur une clé USB, pour l'emporter avec nous.

Nous voulons conserver le fichier original sur notre ordinateur et faire une copie sur la clé USB. Pensez à brancher la clé USB avant le début de la manipulation.

- 1. Ouvrez l'explorateur de fichiers
- 2. Rendez-vous dans le dossier où se trouve votre fichier ; dans notre exemple : Images
- 3. Faites un clic droit sur l'image
- 4. Sélectionnez Copier





- 5. Dirigez-vous maintenant sur votre clé USB qui doit être listée dans la barre latérale
- 6. Faites un clic droit sur un emplacement vide de la clé
- 7. Cliquez sur Coller
- 8. Le fichier est dupliqué sur votre clé USB !

	Outile de lecteur		- п х
	Gatter		
Fichier Accueil Partage Affichag	e Gestion		× 😈
$\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \blacksquare \Rightarrow$ CLÉ USB MAX (D:)		V 🖸 Recherche	r dans : CLÉ USB M 🔎
🖈 Accès rapide	▼ 8. Votre fichier est collé		
Bureau 🖈			
🕹 Téléchargements 🖈	) - 🗣		
🔮 Documents 🖈	al-		
📰 Images 💉 🛛 Ma	6. Faites un	clic droit sur un emplaceme	nt vide
🟪 Disque local (C:) 🖈	i deuvie		
b Musique	Visualiser	>	
Vidéos	Trier par	>	
ConeDrive	Regrouper par	>	
Ce PC	Personnaliser ce dossier	-	
Bureau	Coller 4 7 Cliqu	iez sur Coller	
Documents	Coller le raccourci	Sez Sur Concr	
Images	Annuler Copie Ctrl+Z		
b Musique	- Protection	-	
🔶 Téléchargements	Partager avec ,	-	
Vidéos	Nouveau	>	
🛀 Disque local (C:)	Propriétés		
CLÉ USB MAX (D:)			
CLÉ USB MAX (D:) < 5. Sélectio	nnez votre Clé USB		
réseau ♥ 1 élément			

Si votre fichier est volumineux (par exemple un film) le transfert peut durer quelques secondes à quelques minutes. Une petite fenêtre apparaît alors, vous indiquant la progression du transfert.

Contraction of the second de Volden and MAY (D.)		
73% terminé	×	
		1

Ne retirez pas votre clé USB ou votre carte mémoire tant que votre transfert n'est pas terminé.

Consultez les cours précédents sur le dossier personnel et le dossier Ordinateur si vous n'êtes pas à l'aise avec ces 2 dossiers.



# **DEPLACER UN FICHIER AVEC LE COUPER/COLLER**

Imaginons cette fois que nous voulons récupérer les photos de notre appareil photo numérique. Le couper / coller va nous permettre de déplacer les photos de l'appareil vers notre dossier Images. Les photos ne se trouveront plus sur l'appareil, qui se verra donc libérer de l'espace disque. On va faire d'une pierre, deux coups.

La manipulation sera exactement la même, au détail près que cette fois on va choisir Couper et non pas Copier.

- 1. Dans l'explorateur de fichiers, rendez-vous sur votre Carte mémoire
- 2. Faites un clic droit sur l'image
- 3. Sélectionnez Couper cette fois, l'image devient transparente

← → ~ ↑ → Ce PC > SONY DSCN	(D:) v č	Rechercher dans : CL	É USB M P
<ul> <li>Accès rapide</li> <li>Bureau</li> <li>Téléchargements</li> <li>Documents</li> <li>Disque local (C:)</li> <li>Musique</li> <li>Vidéos</li> <li>OneDrive</li> <li>Ce PC</li> </ul>	Quvrir         Choisir comme arrière-plan du Bureau         Modifier         Imprimer         Faire pivoter à droite         Faire pivoter à gauche         Soumettre au périphérique         Vérifiez avec Windows Defender         Ouvrir avec		<i>مر</i> או נכט
Eureau	Envoyer vers		
🔁 Documents 📰 Images 🕽 Musique	Couper  Copier Copier		
Téléchargements Vidéos	Créer un raccourci Supprimer		
🏪 Disque local (C:)	Renommer		
SONY DSCN (D:) 1. Sélectionne	z l'appareil photo	]	



- 4. Rendez-vous maintenant dans votre dossier Images par exemple
- 5. Faites un clic droit dans un emplacement vide
- 6. Cliquez sur Coller



Votre fichier vient d'être déplacé ! Afin d'être sûr, retournez sur votre carte mémoire : le fichier n'y est plus, il a bien été déplacé et non pas dupliqué.

Vous savez désormais déplacer et dupliquer des fichiers, les mettre sur une clé USB pour les emporter avec vous et vider le contenu de votre appareil photo vers votre ordinateur. Ce sont des actions que l'on réalise très souvent en informatique !