

Mais comment faire ?

TRANSFÉRER DES DONNÉES D'UN DISQUE DUR VERS UN PC

Dans quel cas devrais-je transférer les données de mon disque dur vers un autre PC ?

Si le PC ne s'allume plus ou si le poste a un problème de trop grande ampleur qui ne permet pas une réparation rapide, il est possible de transférer les données du disque dur vers un nouveau poste qui fonctionne.

Comment s'effectue un transfert de données d'un disque dur vers un PC ?

Si après vérification de l'état de la tour du PC, celui-ci ne fonctionne plus ou pas suffisamment correctement, il sera possible de transférer les données du disque dur grâce à un **câble SATA USB**.



Le transfert se fera directement entre le disque dur de l'ancien PC, vers le disque dur du nouveau PC.



Grâce à CTRL+H, on pourra aussi afficher les dossiers cachés (dossiers commençant par un point) afin de retrouver les fichiers comprenant la gestion des navigateurs (historique, favoris, etc.).

On copiera alors **tous les fichiers importants** pour l'utilisateur (téléchargements, photos, vidéos, dossiers du bureau, etc.) vers son nouvel ordinateur grâce à un copier/coller.

