



Pensez-y avant qu'il ne soit trop tard !

Qui n'a jamais été confronté à une perte de données (photos, documents, musiques, etc...) tant au niveau privé que professionnel ?

Le risque est malheureusement présent, qu'il soit accidentel (erreur de manipulation), provoqué par une défaillance matériel ou par un virus.

Il est possible d'éviter cette perte de données en réalisant une sauvegarde de manière régulière.

Pour ce faire, différents outils sont à votre disposition :

1) Le disque dur externe (2,5'' ou 3,5'')

Connecté à votre ordinateur par l'intermédiaire d'un câble usb, il permet d'y stocker vos données .

N'oublions toutefois pas que ce support comporte également des composants mécaniques et électroniques et de ce fait, il n'est pas exempt de défaillances.

C'est pourquoi je vous conseille de conserver vos données en double exemplaires, sur l'ordinateur et sur le disque dur externe.

Des logiciels pouvant gérer ces sauvegardes automatiquement sont disponibles pour vous faciliter la tâche.

2) Le serveur NAS (Network Attached Storage):

Il s'agit d'un boîtier comportant généralement 2 disques durs ou plus, permettant le stockage des données de manière plus sécurisée que le simple disque dur externe.

En effet, dans le cas où plusieurs disques sont présents, ceux-ci fonctionnent comme des miroirs, c'est à dire que les données sont identiques sur tous les disques. Donc si l'un des disques devrait être défectueux, il suffirait de le remplacer pour que les autres puissent recopier exactement les mêmes informations dessus évitant ainsi toute perte d'informations.

L'autre avantage est que ce serveur NAS est connecté à votre réseau. Il permet ainsi l'accès simultané aux mêmes fichiers par plusieurs périphériques (ordinateurs, TV, etc...). Il est également possible d'y accéder à distance par l'intermédiaire d'une interface web.

Ce système est en général assez coûteux (vu qu'il y a plusieurs disques durs) mais est très pratique.



Intecs

3) La sauvegarde en ligne (skydrive, etc...):

Ce système permet de stocker vos données sur un espace web réservé à cet effet. Vos données sont alors accessibles depuis n'importe quel appareil et depuis n'importe quel lieu. Il vous suffit de vous connecter avec vos identifiants via internet. Les prix varient en fonction de l'espace demandé. L'avantage de ce système est qu'il permet de protéger vos données en cas d'incendie ou d'autres problèmes à votre domicile.

Conclusion :

Vous l'aurez compris, quelle que soit la solution choisie, il est vital de réaliser vos sauvegardes.

Et n'hésitez pas à me demander conseil, je me ferai un plaisir de vous renseigner.