

Différents systèmes de backup - Sauvegarde du système et des données

Vos données sont-elles sauvegardées? Sont-elles en sécurité? Malheureusement, c'est quand on les perd qu'on se rend vraiment compte de leur valeur ! Et il est souvent trop tard...

Mieux vaut prévenir...

Informatique-Secours vous donnera de précieux conseils concernant la méthode à adopter afin de sauvegarder automatiquement votre système et, surtout, vos données. Le choix dépend bien sûr de la quantité de données. Dans tous les cas, nous garantissons la sécurité maximale avec une méthode adaptée et la moins coûteuse :

Sauvegarde automatique interne du système et des données - Implémentation **matérielle** du système RAID. En principe :

- RAID 1 pour le système (volumes en miroir)
- RAID 1 ou RAID 5 pour les données (RAID 5 : volumes agrégés par bandes avec parité)
- Disque dur interne pour des images de tout le système
- Logiciel de sauvegarde automatique et paramétrable

Protection contre les sinistres : incendies, inondations, vandalisme...

- Sauvegarde automatique complète du serveur et des ordinateurs sur disque dur externe à emporter.
- Système de sauvegarde à distance NAS - Sauvegarde automatique des données sur un site distant, à la maison par exemple.