



**Pourquoi est-ce si important de sauvegarder ses données?** Il est loin le temps où les personnes stockaient leurs photos dans des albums, rangeaient leur courrier et papier administratif dans des pochettes ou des classeurs et disposaient d'un placard pour placer leurs cassettes vidéo...

Les données numériques font aujourd'hui partie du quotidien, on les accumule au cours de l'utilisation de son pc (documents, courriers, photos, vidéos, messagerie électronique, favoris, etc.), **elles sont uniques et irremplaçables**. Toutes ces données sont principalement contenues sur le disque dur de votre pc. Or, celui-ci est l'élément le plus fragile de votre ordinateur.

La sauvegarde peut être réalisée via un logiciel ou directement via une copie.

- **La sauvegarde manuelle:** elle nécessite l'utilisation d'un support amovible ou externe. Pour la mettre en œuvre, il vous suffit de cibler ce que vous voulez sauvegarder et de le copier manuellement vers le support choisi. **Avantages :** coût faible en matériel et compétences techniques nécessaire simples. **Inconvénients :** cette méthode nécessite une action manuelle et un suivi périodique.
- **La sauvegarde automatisée :** elle nécessite en générale l'installation d'un logiciel et l'utilisation d'un support amovible ou externe. Ensuite, il vous suffit de sélectionner dans le logiciel les répertoires à sauvegarder et de planifier la fréquence des sauvegardes. **Avantages :** cette solution ne nécessite pas de suivi et reste fiable. **Inconvénients :** le support doit être disponible à chaque sauvegarde automatique et le logiciel peut engendrer un coût. Des compétences techniques sont nécessaires pour paramétrer le logiciel.

Le support externe peut être amovible (CD/DVD) ou externe (clé USB, disque dur externe, carte mémoire). Ces supports sont variés aussi bien dans leur type que dans leur qualité. Si vous estimez que vos données sont précieuses, votre support de sauvegarde doit l'être aussi : évitez de faire des « petites » économies sur ce type d'achat, choisissez des supports de stockage robustes.

**Conclusion :** Le numérique a énormément d'avantages en terme de capacité et d'accessibilité, il demeure cependant fragile. L'intégrité de vos données dépend de la longévité du support sur lequel elles sont sauvegardées. Il est souvent nécessaire de multiplier les supports.

N'hésitez pas à contacter Atwo clic pour toute intervention ou questions, je me ferais un plaisir de vous répondre.

**Julien, Responsable Atwo clic.**