

Comment les **sauvegardes** assurent-elles la

**sécurité de vos données?**

Il n'est pas possible d'éviter toutes les cybermenaces, mais il est tout à fait possible de s'y préparer. Conservez une copie de sauvegarde de vos fichiers les plus importants pour vous aider, vous et vos données, à rester protégés en cas de cyberattaque.



**Sauvegarder vos données signifie enregistrer une copie de vos fichiers dans un autre emplacement, par exemple :**

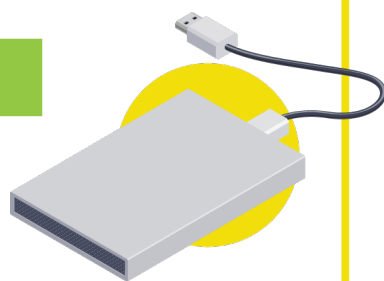
### Le stockage virtuel ou en nuage



Une base de données en ligne qui vous permet de stocker et d'accéder à vos fichiers à partir de n'importe quel appareil et de n'importe quel endroit.

### Les disques durs externes

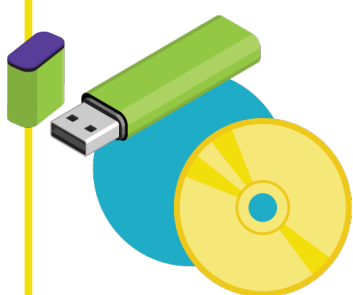
Des dispositifs physiques qui se connectent à votre appareil pour pouvoir y stocker des fichiers volumineux et des logiciels.



### D'autres supports de stockage externe

Les clés USB, et même les DVD et les CD offrent un stockage physique pratique pour les petites quantités de données.

Les périphériques de stockage en réseau (NAS pour Network-attached storage) permettent aux entreprises d'accéder aux données et aux sauvegardes directement par l'entremise de leur réseau.

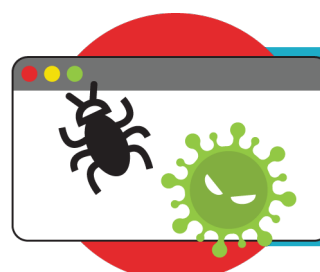


**Essayez de sécuriser vos sauvegardes à plusieurs endroits afin de vous assurer que vous ne perdrez pas vos données si l'une d'entre elles est compromise!**

**Les sauvegardes sont un moyen facile de conserver vos données en toute sécurité si :**



votre appareil ou votre réseau fonctionne mal ou son utilisation est interrompue



vos systèmes sont compromis par des maliciels ou des rançongiciels



un accident survient

## Vérifiez vos sauvegardes

**Même les meilleurs plans de sauvegarde peuvent mal tourner. Assurez-vous que vos fichiers sont toujours prêts à être récupérés en :**

- testant vos sauvegardes pour vous assurer qu'elles sont toujours actives;
- vérifiant les différences entre les fichiers originaux et les fichiers dupliqués;
- mettant en place des sauvegardes automatiques afin que les versions les plus à jour soient toujours disponibles.



Obtenez d'autres conseils pour protéger vos données et vos appareils en visitant :