



## **Etes-vous sûr de votre solution de sauvegarde ?**

- Sauvegarde régulière et multisupport ?
- Suivi et rapport journalier par mails ?
- Vérification automatique de la sauvegarde ?
- Reprise d'activité rapide après sinistre ?

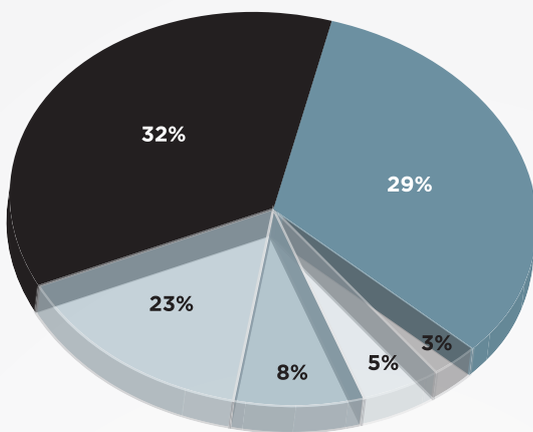
# VOS DONNÉES SONT VITALES

Vous voulez avoir la **garantie** que votre système de sauvegarde est **fiable**, le cas échéant pouvoir récupérer rapidement vos données, et cela quelque soit l'environnement et le support virtuel ou physique.

Quelque soit le risque, le temps d'indisponibilité doit être le plus court possible afin de limiter les pertes et l'impact financier.

*" 80% des entreprises ayant perdu leurs données informatiques font faillite dans l'année ! "*

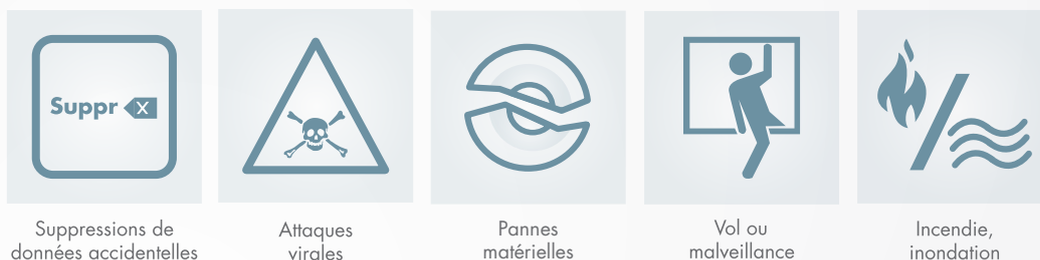
Etude Cabinet Vanson Bourne - 2014



## Les principales causes de perte de données



Les risques sont nombreux et doivent tous être pris en compte. Toutes les entreprises se doivent de prévoir et de valider un plan de reprise d'activité.



Il existe une règle universelle qui répond efficacement à n'importe quel scénario de défaillance.

Elle s'appelle la règle du **3-2-1** de la sauvegarde.

Autrement dit, vous devez :

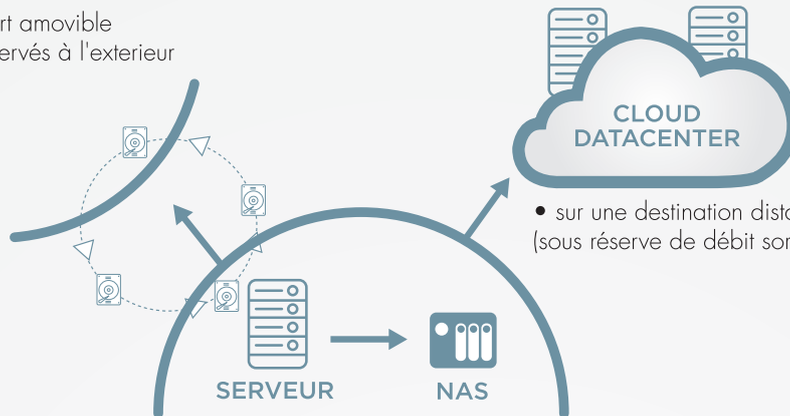
- disposer de **3** copies de vos données.
- stocker ces copies sur **2** supports différents.
- conserver **1** copie de la sauvegarde hors site.

# NOTRE SOLUTION

Nous vous proposons une solution fiable de sauvegarde et de reprise après sinistre pour les systèmes Windows et Linux. Il offre une protection totale et prend en charge les systèmes installés sur des machines virtuelles ou physiques.

## Les destinations de sauvegarde :

- sur un support amovible chiffrés et conservés à l'extérieur de l'entreprise



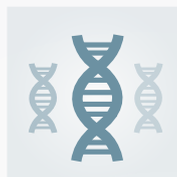
- sur une destination distante (sous réserve de débit sortant internet correct)

Dans l'entreprise

- sur un stockage en réseau local (par exemple un NAS)



Enregistrez rapidement et efficacement l'intégralité du contenu de votre système.



Récupérez l'intégralité de vos données ou choisissez simplement des fichiers et des dossiers particuliers à partir d'une image de sauvegarde.



Planifiez régulièrement des sauvegardes complètes ou incrémentielles (15minutes)



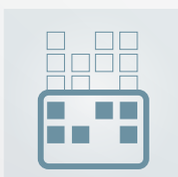
Récupération simple de vos données sauvegardées aux travers de l'explorateur Windows.



Choisissez où vous souhaitez stocker vos fichiers de sauvegarde NAS, DATACENTER, DISQUE...



Analysez les sauvegardes tout en garantissant l'intégrité (générez aussi des rapports).



Externalisez vos données chiffrées conformément à la RGPD



Automatisez la réalisation des jeux de sauvegarde dans la destination et envoyez des rapports paramétrables par mail.

## Que peut vous proposer...

- La cartographie de vos données et l'analyse des besoins de sauvegarde.
- L'installation et le paramétrage de votre solution de sauvegarde.
- La mise en place de votre plan de reprise d'activité.
- Une formation et une documentation sur votre sauvegarde.
- Un accompagnement sur votre suivi de sauvegarde.

## Les 5 points indispensables pour être serein

- 1 Au moins 3 supports fiables et rapides.
- 2 Une externalisation des données.
- 3 Une solution de sauvegarde bien configurée.
- 4 Un contrôle automatique journalier.
- 5 Des tests de restauration réguliers.

## 5 bonnes raisons de nous faire confiance

Une solution de sauvegarde bien pensée, c'est l'assurance de travailler en toute sérénité.



Assistance de proximité



Interlocuteur privilégié



Force du réseau national



Garantie de délai d'intervention



Installation personnalisée et adaptée

Membre du réseau national



**Alliance Du Numérique**

Groupement IT // Business et Solutions en commun

NOTE

---

---

---