

# Comment ajouter de la cyberrésilience dans votre cloud hybride

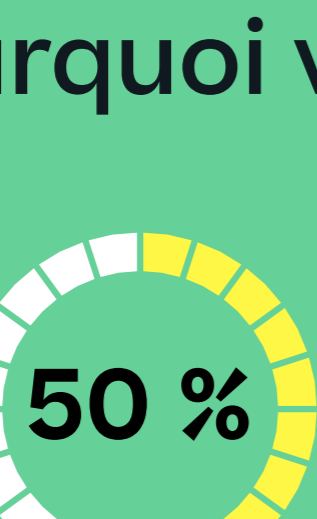
## Ne vous faites pas rançonner

**20 milliards de dollars**

Coût total des dommages des ransomwares en 2021<sup>1</sup>

**57 %**

Pourcentage des entreprises qui réussissent à restaurer leurs données à partir d'une sauvegarde<sup>2</sup>

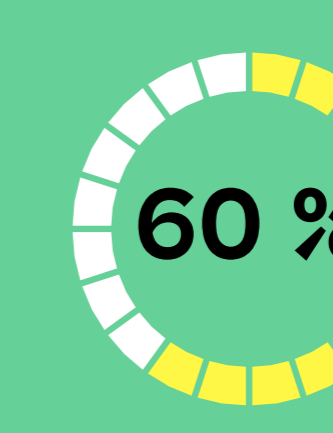


**1,8 million de dollars**

Coût moyen de la restauration après une attaque par ransomware<sup>2</sup>

**32 %**

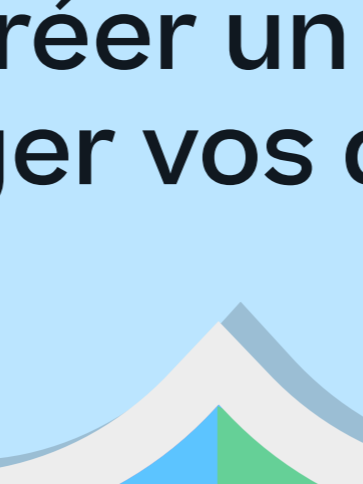
Pourcentage des victimes qui paient la rançon, mais ne récupèrent que 65 % de leurs données<sup>2</sup>



## Pourquoi vous êtes toujours plus vulnérable



Croissance annuelle du volume des données<sup>3</sup>



Entreprises capables de maintenir une vue unique de leurs données dans tous les clouds<sup>4</sup>

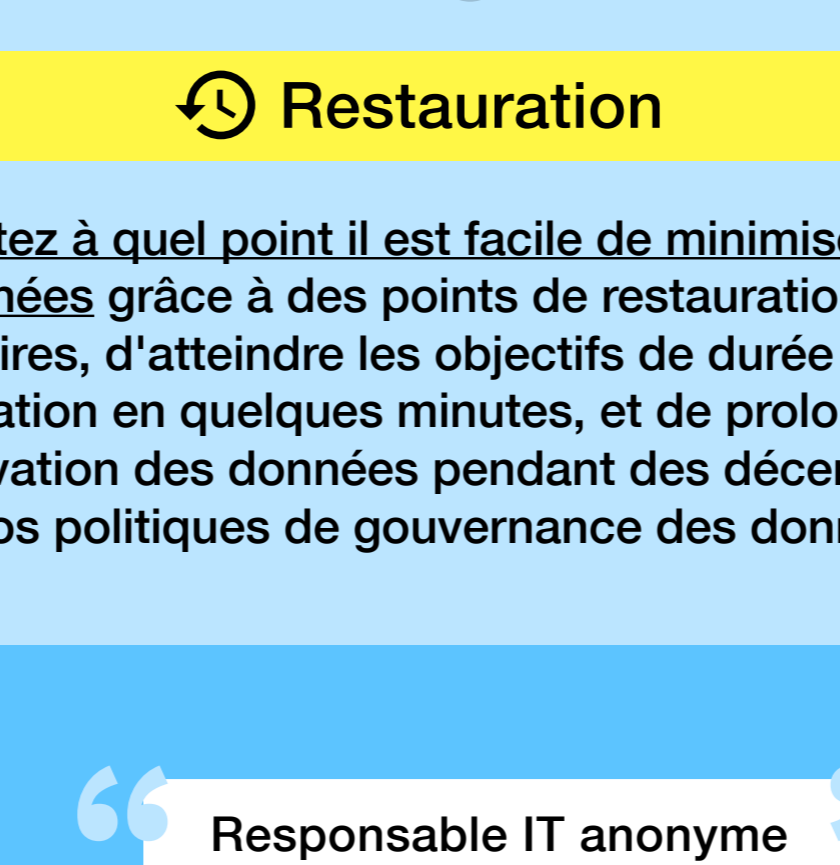


Entreprises capables de partager des données en toute sécurité entre les fournisseurs cloud<sup>4</sup>

## Comment créer un bouclier pour protéger vos données

### Protéger

Découvrez comment améliorer la protection de vos données dans votre cloud hybride, éviter les attaques par ransomware et réduire les délais de sauvegarde.



### Détection

Bloquez les attaques par ransomware avant qu'elles ne se produisent. Découvrez comment les fonctionnalités anti-ransomware intégrées à ONTAP embarquent des fonctionnalités de machine learning pour détecter automatiquement les ransomwares.

### Restauration

Constatez à quel point il est facile de minimiser la perte de données grâce à des points de restauration granulaires, d'atteindre les objectifs de durée de restauration en quelques minutes, et de prolonger la conservation des données pendant des décennies pour gérer vos politiques de gouvernance des données.

“ Responsable IT anonyme ”

Nous avons subi une attaque par ransomware, et les seules données que j'ai pu restaurer sont celles stockées sur NetApp.

NetApp vous aide à ajouter de la cyberrésilience dans l'ensemble de votre cloud hybride. Nos solutions de protection des données sont intégrées (et non greffées) pour vous protéger contre les pertes de données et les interruptions, détecter proactivelement les menaces éventuelles, et restaurer rapidement vos données, applications et workloads en quelques minutes en cas de sinistre.



### Protéger mes données

<sup>1</sup> <https://www.cybersecuritygroup.com/wp-content/uploads/2018/12/CV-HG-2019-Official-Annual-Cybercrime-Report.pdf>

<sup>2</sup> <https://www.sophos.com/fr/fr/mediabinary/pdfs/whitepaper/sophos-state-of-ransomware-2021-wp.pdf?cmp=120469>

<sup>3</sup> IDC, « Worldwide Data Replication and Protection Software Forecast, 2019–2024: Rough Waters Ahead. »

<sup>4</sup> <https://sonraiasecurity.com/blog/cloud-data-sprawl-the-cloud-data-challenge/>