

# Sauvegarde Azure sécurisée sans mauvaise surprise

## Veeam Data Cloud

### Veeam Data Cloud for Microsoft Azure

La protection des workloads Azure est devenue un véritable casse-tête d'outils inadaptés, de coûts imprévisibles et de sauvegardes fragiles incapables de faire face aux menaces actuelles. Que vous soyez en lean IT ou que vous gériez votre cloud à grande échelle, atteindre une résilience réelle reste un défi plus complexe qu'il ne devrait l'être.

Veeam Data Cloud change la donne, en proposant une solution SaaS conçue spécialement pour protéger nativement vos workloads Azure et unifiée avec les autres applications et données stratégiques pour votre entreprise. Grâce à des sauvegardes entièrement automatisées, toujours immuables et chiffrées, à des restaurations rapides et fiables, et à un TCO prévisible et maîtrisé, vous bénéficiez de la résilience que mérite votre cloud et de la simplicité dont votre équipe a besoin.

#### Principaux avantages

- **Une plateforme, une couverture complète** : une protection transparente et automatisée, spécialement conçue pour Azure et unifiée avec vos autres applications, services et données.
- **Résilient par défaut** : l'inaltérabilité, le chiffrement et l'air-gap sont la norme, pas une option. Vos sauvegardes sont toujours sécurisées, fiables et prêtes pour une restauration ultra-rapide.
- **Sauvegarde sans mauvaise surprise** : un tarif tout compris qui couvre le service, le stockage et le support, pour que vous sachiez exactement ce que vous payez.

### Fonctionnalités de pointe

#### Automatisation des politiques

Une fois configuré, n'y pensez plus, pour assurer une protection homogène sans surveillance manuelle

#### Entièrement isolé

Isolez les sauvegardes des environnements de production et des chemins d'attaque

#### Tout compris

Évitez les factures surprises et planifiez votre budget de sauvegarde en toute confiance

#### Flexibilité de la restauration

Restaurez rapidement ce dont vous avez besoin, quand et où vous en avez besoin

#### Chiffré

Protégez les données sensibles, en transit et au repos, grâce au chiffrement

#### Optimisation du stockage

Réduisez la consommation de stockage grâce à la compression, qui vous permet de stocker plus de données dans moins d'espace

#### Toujours inaltérable

Ayez l'assurance que vos sauvegardes ne peuvent être ni modifiées, ni supprimées, ni chiffrées

#### Cycle de vie des données

Sauvegardez automatiquement les snapshots vers un stockage objet afin de limiter la prolifération

#### Résilience unifiée

Gérez la protection à travers les environnements cloud, les applications et les workloads depuis un point centralisé

## Cas d'usage

### Suppressions accidentelles ou erreurs de configuration

Des suppressions accidentelles ou des erreurs de configuration se produisent souvent dans les environnements Azure. Avec Veeam Data Cloud for Microsoft Azure, des sauvegardes automatisées et pilotées par des règles permettent de restaurer précisément, à un instant donné, des fichiers, des machines virtuelles (VM) et des bases de données, quel que soit le moment ou la manière dont les données ont été perdues. Restaurez exactement ce dont vous avez besoin, rapidement et efficacement, pour que vos utilisateurs et vos services restent productifs, sans temps d'arrêt coûteux ni remaniements majeurs.

### Restauration après ransomware et cyberattaque

Les ransomwares et les menaces internes peuvent compromettre aussi bien les données de production que les données de sauvegarde. Avec Veeam Data Cloud for Microsoft Azure, vos sauvegardes sont toujours immuables, entièrement isolées et protégées contre toute altération par défaut. Cela garantit qu'elles restent sécurisées et isolées de votre environnement de production. En cas d'attaque, vous pouvez restaurer vos données rapidement et en toute confiance, sans payer de rançon ni risquer un temps d'arrêt prolongé.

### Optimisation des coûts cloud

Les coûts de sauvegarde dans le cloud peuvent rapidement devenir incontrôlables en raison d'une rétention excessive, d'une utilisation inefficace du stockage et de frais cachés, en particulier lors de la restauration des données. Veeam Data Cloud for Microsoft Azure relève ces défis à l'aide de la compression intégrée, de la sauvegarde vers un stockage objet économique, de stratégies de rétention automatisées et d'une tarification « tout compris » prévisible. Éliminez le gaspillage, respectez votre budget et assurez des coûts de sauvegarde prévisibles, même lorsque l'empreinte de vos données augmente.

### Conformité et rétention à long terme

Répondre aux exigences réglementaires en matière de rétention inaltérable et à long terme des données constitue un défi. Veeam Data Cloud for Microsoft Azure offre des sauvegardes chiffrées et inaltérables, avec des stratégies de rétention personnalisables et une gestion prête à l'audit pour l'ensemble de vos workloads. Restez conforme, évitez les amendes coûteuses et simplifiez la préparation des audits sans complexité opérationnelle ni surcharge.

### À propos de Veeam Software

Veeam®, leader mondial de la protection des données et de la restauration anti-ransomware, s'est donné pour mission d'aider toutes les entreprises à se relever après une panne ou une perte de données, mais surtout, à aller de l'avant. Avec Veeam, les entreprises garantissent une résilience totale en assurant la sécurité des données, la restauration des données et la portabilité des données au sein de leur cloud hybride. La Veeam Data Platform offre une solution unique pour les environnements cloud, virtuels, physiques, SaaS et Kubernetes et garantit aux décideurs informatiques et responsables de la sécurité que leurs données et applications sont protégées et toujours disponibles. Basé à Seattle dans l'État américain de Washington, Veeam possède des bureaux dans plus de 30 pays et protège plus de 550 000 clients dans le monde, dont 67 % des entreprises du Global 2000 qui lui font confiance pour le maintien de leur activité. La résilience totale commence avec Veeam. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.veeam.com](https://www.veeam.com) ou suivez Veeam sur LinkedIn [@Veeam-Software](https://www.linkedin.com/company/veeam) et X [@Veeam](https://twitter.com/Veeam).

➔ En savoir plus : [www.veeam.com](https://www.veeam.com)