

HPE Cloud Volumes

Service de stockage multicloud à l'échelle de l'entreprise pour AWS et Azure

Avantages

- Solution à l'échelle de l'entreprise
- Mobilité des données facilitée
- Visibilité globale via l'analyse prédictive

Disponibilité

Disponible partout aux États-Unis.

À partir de

0,10 USD par Go et par mois

Fonctions disponibles

Assistance Amazon Web Services	Oui
Assistance Microsoft® Azure	Oui
Assistance multicloud	Oui
Snapshots instantanés	Oui
Clones instantanés	Oui
Chiffrement de volume 256 bits	Oui
Visibilité sur le cloud et reporting	Oui
Réplication entre datacenter et cloud	Oui
API compatible REST	Oui
Interface en ligne de commande	Oui

Simple comme le cloud, fiable comme l'entreprise

Êtes-vous prêt à migrer vos applications d'entreprise sur le cloud ? HPE Cloud Volumes vous aidera à accélérer le processus de migration. Il s'agit d'un service de stockage cloud à l'échelle de l'entreprise conçu pour exécuter des applications sur Amazon Web Services et Azure et qui assure fiabilité, sécurité et fonctionnalités professionnelles tout en offrant la liberté d'utiliser le cloud de son choix.

À l'échelle de l'entreprise

HPE Cloud Volumes offre une fiabilité et une sécurité de niveau professionnel ainsi que les fonctions de gestion des données de copie et de protection des données requises pour les applications de l'entreprise :

- Disponibilité et temps de fonctionnement du stockage éprouvés
- Longévité plusieurs millions de fois plus élevée que le stockage cloud par blocs natif
- Chiffrement AES à 256 bits
- Snapshots instantanés pour accélérer la sauvegarde et la restauration
- Clones zéro copie instantanés pour les tests de développement, les analyses et l'explosion du cloud

Vos données, là où vous en avez besoin

Il s'agit de vos données, vous devez donc contrôler leur parcours. HPE Cloud Volumes garantit la mobilité des données et élimine l'enfermement propriétaire du cloud. Vous pouvez facilement déplacer les données entre le cloud public et votre propre datacenter. En association avec nos baies flash compatibles cloud, vous pouvez bâtir votre propre datacenter multicloud avec la possibilité de déplacer rapidement les données sur le cloud, vers un autre fournisseur ou de nouveau en interne, sans aucuns frais de sortie.

Profitez d'une visibilité à 360° dans le cloud et dans votre datacenter

Profitez d'une visibilité globale, tout en ayant la possibilité de voir tous les clouds et votre datacenter, quel que soit l'emplacement de vos données. **Analyses prédictives HPE InfoSight** : elles anticipent et préviennent les problèmes sur l'ensemble du stack et fournissent des informations qui vous facilitent le placement des données et l'utilisation des ressources afin d'éviter les coûts inattendus et de réaliser des économies.

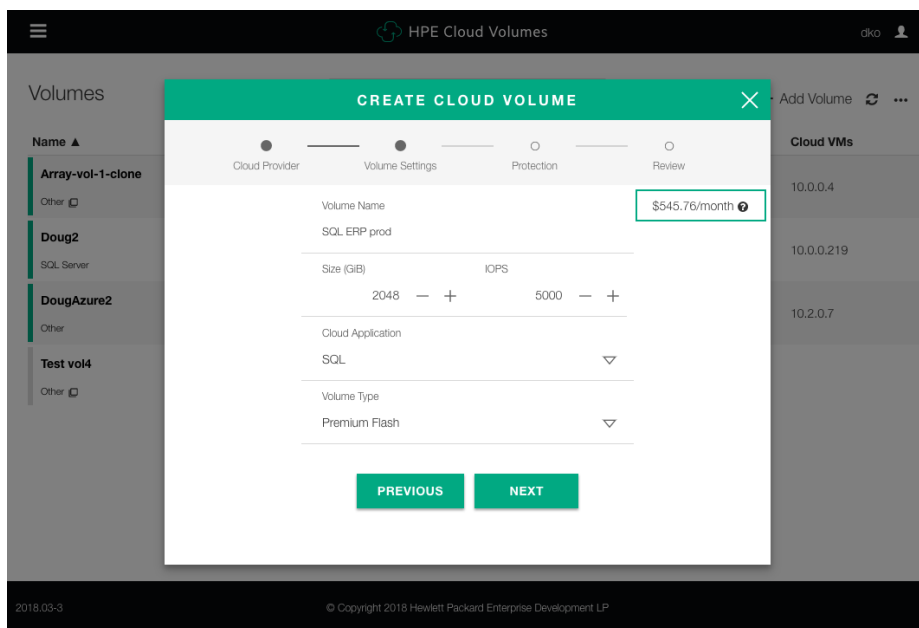


Figure 1. Provisionnement simplifié du stockage basé sur le web

Stockage multicloud sans effort

C'est tout simple

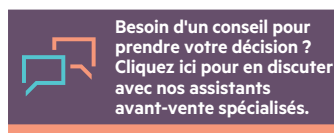
1. Se connecter à HPE Cloud Volumes.
2. Définir les valeurs en Go et IOPS en fonction de vos besoins.
3. Choisir les instances AWS et/ou Azure à utiliser.

Et c'est tout. Profitez désormais d'un stockage multicloud sans compromis.

Nous assurons votre tranquillité

L'utilisation du cloud ne devrait pas nécessiter de passer des heures à consulter les forums ou de se résigner à ne pas obtenir les réponses à vos questions. Avec HPE Cloud Volumes, un service de stockage cloud à l'échelle de l'entreprise, vous profitez d'une assistance 24 h/24, 7 j/7 dispensée par des ingénieurs **HPE Nimble Storage** de niveau 3 qui nous valent d'avoir les clients les plus satisfaits du secteur. N'hésitez plus, prenez votre téléphone, nous sommes là pour vous aider.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur hpe.com/fr/fr/storage/cloud-volumes



Abonnez-vous sur



© Copyright 2017–2020 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise ne peut être tenu responsable des erreurs techniques ou de rédaction ou des omissions contenues dans ce document.

Microsoft est une marque déposée ou une marque commerciale de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.