

APEX Data Storage Services

Concentrez-vous sur vos résultats plutôt que sur votre infrastructure

AVANTAGES

Simplicité

- Éliminez les cycles de prévision, d'approvisionnement et de migration
- Donnez à votre équipe informatique les moyens de se concentrer sur les activités à valeur ajoutée
- Gérez l'ensemble de votre processus as-a-service à partir d'une seule console

Agilité

- Fournissez des ressources à vos clients en fonction de leurs besoins
- Augmentez et diminuez la capacité de stockage en toute transparence
- Alignez vos dépenses sur l'utilisation réelle ou prévue

Contrôle

- Respectez les nombreuses exigences en matière de localisation des données, réglementations et audit
- Activez la stratégie de consommation Cloud hybride ou Cloud
- Devenez un prestataire de services pour votre organisation

Gestion des environnements d'entreprise et informatiques complexes d'aujourd'hui

Si vous partagez le même sort que la plupart des départements IT, vous êtes peut-être confronté à des difficultés liées au surprovisionnement et au sous-provisionnement et à des contraintes budgétaires. Si s'y ajoutent de longs cycles d'approvisionnement et la nécessité de procéder à des migrations complexes, les difficultés de gestion de vos besoins de stockage deviennent majeures. Comme il est difficile de faire des prévisions pour l'environnement global économique et commercial, il est plus important que jamais pour votre département IT d'accroître son agilité. Il peut être risqué d'investir dans une infrastructure s'il vous est difficile d'anticiper vos besoins en matière de charges applicatives. Il se peut également que vous deviez faire face à des ressources et à des compétences limitées au sein de votre équipe informatique, les initiatives Cloud ajoutant encore un degré de complexité. Pour toutes ces raisons, les responsables IT recherchent une expérience plus simple.

L'adoption d'un modèle as-a-service

Les modèles as-a-service sont de plus en plus intéressants comme moyen d'atteindre la simplicité, de réduire les dépenses et de s'aligner sur les objectifs organisationnels. Le choix, l'agilité et la possibilité de traiter la capacité de stockage en tant que frais d'exploitation (OPEX) sont autant de raisons pour lesquelles l'adoption des modèles as-a-service devrait connaître une augmentation significative dans les prochaines années. Le stockage as-a-service doit être pris en considération pour tous les départements IT devant optimiser leur environnement de stockage de données, répondre à des demandes changeantes et s'attacher à fournir des résultats alignés sur les objectifs métiers.

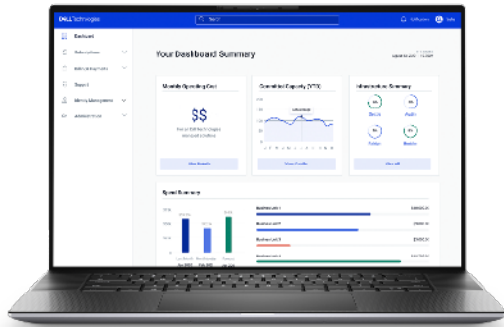
Solution : APEX Data Storage Services

La solution APEX Data Storage Services est une gamme as-a-service sur site de ressources de stockage évolutives et élastiques, conçues pour un traitement en OPEX.¹

Cette offre vous permet d'optimiser le stockage à des fins de simplicité en éliminant le surprovisionnement et le sous-provisionnement, ainsi que des cycles de migration et d'approvisionnement complexes. Vous pouvez facilement gérer votre expérience as-a-service via une interface unique : APEX Console. Augmentez l'agilité de votre entreprise en faisant évoluer votre capacité de stockage afin de répondre de manière dynamique aux besoins des clients et des charges applicatives, et payez uniquement pour ce que vous utilisez à un tarif unique, sans frais de dépassement. De plus, dès le premier jour, vous pourrez vous adresser à un responsable de la réussite client faisant office de conseiller de confiance et de point de contact.

« D'ici 2024, plus de 50 % de la capacité de stockage nouvellement déployée sera vendue as-a-service ou sur une base d'abonnement, contre moins de 15 % en 2020. »²

– Gartner



Optimisez votre efficacité opérationnelle pour gagner en simplicité

La solution APEX Data Storage Services simplifie le processus d'achat, de déploiement et de maintenance de l'infrastructure. Pour ce faire, il suffit de sélectionner ces quatre paramètres de service clés :

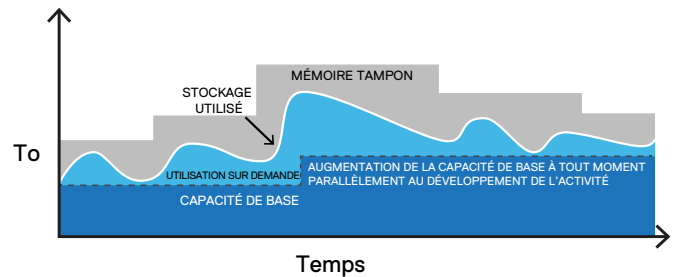
- Service de données : stockage en mode bloc ou fichier
- Niveau de performance : trois niveaux de sélection en fonction des E/S par seconde ou du débit
- Capacité de base : quantité minimale de capacité engagée, avec options dès 50 To
- Durée : choix entre un ou trois ans

Votre expérience as-a-service est entièrement gérée par le biais de la console Dell Technologies APEX simple et intuitive, qui vous permet de découvrir et de commander des services, de déployer des charges applicatives, de surveiller votre environnement et de vérifier l'utilisation de la capacité et l'activité de facturation. La console permet également à l'administrateur d'une organisation d'intégrer les parties prenantes, en contrôlant les accès et les privilèges individuels. Une fois que vous avez passé une commande, vous pouvez utiliser la console pour vérifier les besoins du site afin de garantir une livraison et un déploiement fluides. Les niveaux de service sont conçus pour obtenir les résultats dont vous avez besoin, et toute l'infrastructure est détenue et gérée par Dell Technologies. Ainsi, votre département IT est en mesure de se concentrer sur les activités à plus forte valeur ajoutée et de passer moins de temps sur les tâches d'administration et de maintenance routinières.

Augmentez l'agilité de votre entreprise pour gérer l'imprévisible

Avec APEX Data Storage Services, vous pouvez aligner les dépenses sur l'utilisation réelle ou anticipée, le tout à un tarif unique sans frais de dépassement pour l'utilisation de la capacité au-delà de votre engagement de base. Vous avez la possibilité d'augmenter votre capacité de base à tout moment pendant la période de validité et vous pouvez bénéficier d'une remise sur votre tarif global sans incidence sur la durée. Vous pouvez ainsi faire évoluer de manière transparente la capacité de

stockage et répondre de manière dynamique aux changements des exigences en matière de charges applicatives. À chaque commande ou ajout de services, votre infrastructure est entièrement déployée en seulement 14 jours.³



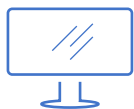
Dès la mise hors service, tous les appareils retirés contenant des données/de la mémoire sont certifiés nettoyés. De cette façon, les données sont irrécupérables afin de garantir leur sécurité et la conformité aux normes. Les systèmes retournés sont reconditionnés pour la revente ou recyclés de manière responsable afin d'éliminer les déchets électroniques et de promouvoir l'utilisation continue régénératrice des ressources.

Contrôlez vos données pour valoriser davantage votre organisation

Vous avez le contrôle total sur vos données grâce à une infrastructure sur site de Dell Technologies. La proximité physique étroite des données et des applications permet d'optimiser les charges applicatives et garantit que vous bénéficiez de niveaux élevés d'évolutivité et de performances cohérents. La solution APEX Data Storage Services offre un taux de disponibilité de 99,9999 %,⁴ avec des mises à niveau du matériel sans perturbation ni interruption de service planifiée. Le stockage de données sur site vous permet également de respecter les exigences en matière de localisation des données, réglementations et audit.

Vous gérez le contrôle opérationnel de vos charges applicatives et de vos applications tandis que Dell Technologies, le fournisseur n° 1 de solutions de stockage d'entreprise⁵, gère l'infrastructure sur site et en assure la maintenance. Il en résulte une expérience de type Cloud avec une tarification prévisible et facile à comprendre, sans frais de transfert ni problèmes de latence.

Optimisez votre efficacité opérationnelle, augmentez votre agilité et valorisez davantage votre entreprise avec la solution Dell Technologies APEX Data Storage Services.



En savoir plus sur APEX Data Storage Services



Contactez un expert Dell Technologies

¹Le traitement en OPEX est soumis à la vérification et aux politiques comptables internes du client.

²Gartner : « Market Guide for Consumption-Based Pricing for Data Center Infrastructure », Daniel Bowers, et al., 1er mars 2021.

³Délai de rentabilisation mesuré entre l'acceptation de la commande et son activation. Sous réserve de l'approbation du crédit client et de la qualification du site, qui doivent être obtenues avant la passation de commande, et de la participation du client à la planification du prédéploiement. La disponibilité des produits, les jours fériés et d'autres facteurs peuvent influencer sur les délais de déploiement. États-Unis uniquement.

⁴Basée sur la disponibilité matérielle des configurations de plates-formes sous-jacentes courantes. La disponibilité réelle du matériel peut varier.

⁵« IDC WWW Quarterly Enterprise Storage Systems Tracker », version du T4 2020, 11 mars 2021. Classement par chiffre d'affaires des fournisseurs.

© 2021 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell, EMC et les autres marques citées sont des marques commerciales de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques peuvent être la propriété de leurs détenteurs respectifs.

DELLTechnologies

A P E X