

Dell APEX Backup Services

Protection des données pour les applications SaaS, les points de terminaison et les charges applicatives Cloud natives et hybrides

Plateforme évolutive et sécurisée

- 100 % SaaS, aucune infrastructure à gérer
- Configuration en quelques minutes
- Évolutivité à la demande
- Déduplication globale côté client
- Chiffrement de bout en bout

Charges applicatives prises en charge

- Applications SaaS, y compris Microsoft 365, Google Workspace et Salesforce
- Appareils des utilisateurs finaux, y compris les ordinateurs de bureau et les ordinateurs portables
- Charges applicatives hybrides, y compris NAS, Microsoft SQL, Oracle, Dell PowerScale et VMware
- Charges applicatives Cloud natives, y compris Azure VM et AWS

Gouvernance et conformité

- Rétention à long terme
- Obligation légale de conservation
- Conformité automatisée
- Recherche fédérée
- eDiscovery
- Création de rapports

Prenez le contrôle de vos données

Au fur et à mesure que les entreprises adoptent une stratégie orientée Cloud, les limitations et les complexités liées à la protection des données traditionnelle se font plus évidentes. Cela les pousse à développer une nouvelle stratégie de protection des données as-a-service qui garantit le même niveau de protection pour leurs charges applicatives sur site comme dans le Cloud. Lors du développement de cette stratégie, il faut tenir compte du fait que la plupart des fournisseurs de SaaS ne proposent pas de solutions complètes de protection des données. Cela engendre une pression pour le département IT qui peine déjà à répondre à la myriade de besoins imposés par les divers types de données distribuées entre les organisations.

Ces défis sont les suivants :

- **Diverses sources de données disparates** : les sources de données sont réparties sur un large éventail de systèmes et de services, comme les points de terminaison, les serveurs physiques et virtuels, les applications SaaS (comme Microsoft 365, Google Workspace, Salesforce) et les charges applicatives d'entreprise (comme AWS, Azure VM, Microsoft-SQL, Oracle, serveurs de fichiers, machines virtuelles).
- **Croissance exponentielle des données** : les organisations sont submergées de données sur l'ensemble de leur infrastructure IT. Sans visibilité adéquate sur ces données, le département IT n'est pas en mesure d'optimiser les coûts liés au stockage, d'appliquer des politiques de rétention de données appropriées ou de satisfaire rapidement aux demandes de découverte des données.
- **Nouvelles charges applicatives Cloud** : à mesure que les entreprises commencent à transférer leurs charges applicatives et leurs services vers le Cloud, un nouvel ensemble de tâches Cloud émerge. Cette transition se traduit par une combinaison de référentiels de données sur site et dans le Cloud. Cette combinaison crée non seulement des lacunes en matière de protection des données, mais exerce également une pression supplémentaire sur le département IT déjà débordé.

Solution : Dell APEX Backup Services

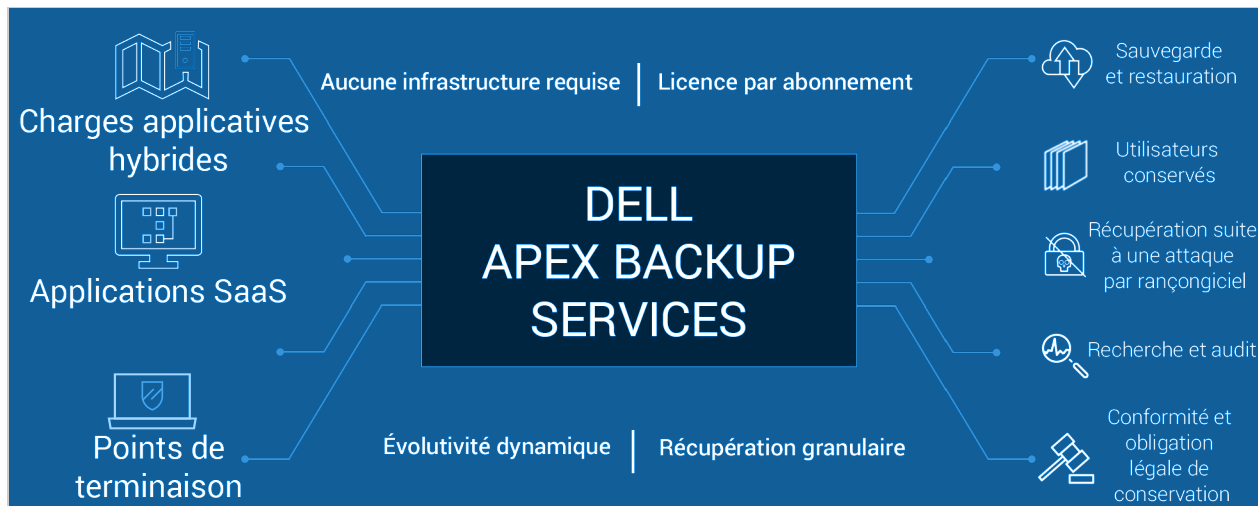
Dell APEX Backup Services fournit une solution de sauvegarde as-a-service robuste et sécurisée avec des fonctionnalités de rétention des données à long terme et de conformité automatisée. Les clients peuvent gérer les applications SaaS, les points de terminaison et les charges applicatives hybrides de manière cohérente et efficace par le biais d'une console unifiée. Avec une évolutivité illimitée à la demande, Dell APEX Backup Services garantit flexibilité, efficacité et contrôle.

Protection des données sécurisée, évolutive et à la demande

Dell APEX Backup Services utilise l'infrastructure Cloud afin de fournir la résilience et la vitesse dont vous avez besoin pour respecter les contrats de niveau de service de l'entreprise avec un faible coût TCO. Dell gère la solution, et la plateforme propose toujours les dernières fonctionnalités. Sans infrastructure à gérer, les entreprises peuvent se mettre au travail en quelques minutes.

Dell APEX Backup Services propose des fonctionnalités uniques telles que les suivantes :

- Gestion et surveillance centralisées
- Mises à jour des fonctionnalités automatisées et sans intervention
- Conformité aux normes
- Déduplication côté source
- Chiffrement en transit et au repos
- Sauvegarde et restauration de Cloud à Cloud
- Assistant d'IA générative intuitif et adaptatif



Protection des applications SaaS

Dell APEX Backup Services for SaaS Apps assure la protection unifiée des données, la gestion et la gouvernance de l'information, y compris la conformité automatisée et l'obligation légale de conservation. Un tableau de bord unique offre une visibilité totale sur Microsoft 365, Google Workspace et Salesforce.

Protection des points de terminaison

Dell APEX Backup Services for Endpoints garantit la protection centralisée et sécurisée des ordinateurs portables et de bureau. Vous avez la certitude que vos points de terminaison sont protégés, que ce soit au bureau ou en déplacement. Les administrateurs IT peuvent gérer à distance les sauvegardes et restaurations Cloud à partir d'un portail Cloud centralisé.

Protection des charges applicatives hybrides

Dell APEX Backup Services for Hybrid Workloads permet aux organisations de centraliser la protection des données des environnements virtualisés, des bases de données, des serveurs de fichiers et du stockage NAS. Dell APEX Backup Services for Hybrid Workloads propose des fonctionnalités avancées, y compris la rétention à long terme, la création de rapports et des renseignements sur le taux d'utilisation du stockage Cloud. Elle protège les charges applicatives qui s'exécutent dans le Cloud et les charges applicatives sur site reposant sur le Cloud.

Protection des charges applicatives Cloud natives

Protégez vos charges applicatives AWS et Azure VM contre la perte de données et les cybermenaces grâce à l'orchestration des snapshots, aux copies de sauvegarde isolées et à la reprise après sinistre.

Assistant personnel d'IA générative

Dell APEX Backup Services : l'IA est un assistant de sauvegarde conçu pour fournir à chaque utilisateur les informations et la clairvoyance nécessaires à l'exécution d'un programme de protection des données efficace et robuste.

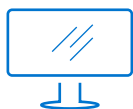
L'IA de Dell APEX Backup Services offre des conseils et des suggestions basés sur les conversations avec les utilisateurs, et est conçue pour améliorer continuellement les environnements de protection des données. L'IA générative est conçue en tant qu'ajout et invite proactivement les utilisateurs à formuler des recommandations et des pratiques d'excellence en matière de processus.

Protection des données avec Dell APEX Backup Services

Dans le paysage commercial dynamique actuel, il est essentiel d'exploiter l'agilité et la flexibilité du Cloud. Dell APEX Backup Services vous permet de protéger vos données tout en naviguant facilement dans l'environnement Cloud. Voici comment :

- **Éliminez les frais d'entrée/sortie** : avec Dell APEX Backup Services, vous n'encourez pas de coûts supplémentaires pour les transferts de données. Dites adieu aux frais inattendus et concentrez-vous sur ce qui compte le plus.
- **Visibilité totale** : à mesure que les applications SaaS (Software-as-a-Service) basées sur le Cloud prolifèrent, le maintien d'une sécurité et d'une gouvernance de l'information appropriées devient primordial. Dell APEX garantit aux organisations une visibilité totale sur leurs données, quel que soit leur emplacement.
- **Coûts prévisibles et contrôlables** : notre solution de protection des données basée sur le Cloud simplifie vos opérations. Fini le casse-tête de la gestion de l'infrastructure, juste une protection rationalisée. Qu'il s'agisse de sauvegarde, de reprise après sinistre ou de rétention à long terme, Dell APEX est là pour vous.

Dell APEX Backup Services offre une protection des données sécurisée et sans contrainte, ce qui vous permet de répondre rapidement aux initiatives stratégiques de l'entreprise.



En savoir plus sur les solutions Dell APEX Backup Services



Contactez un expert Dell Technologies