

Protection des données des télétravailleurs

Lorsque vous ne pouvez pas accéder à votre espace de travail physique, votre organisation a besoin d'une solution sécurisée et fiable pour protéger les télétravailleurs comme suit :

- › Continuité de l'activité
- › Prise en charge des contrats de niveau de service et de la conformité
- › Automatisation de la conformité pour la protection, l'archivage et la récupération des données
- › Autorisation de la récupération en libre-service pour les télétravailleurs afin de libérer les ressources IT
- › Respect des objectifs de délai de récupération (RTO) et de perte de données maximale admissible (RPO)
- › Protection de l'investissement vis-à-vis de l'avenir : avoir pour reprise des équipements anciens et concurrentiels

Sauvegarde, récupération et conformité pour les télétravailleurs

Avec la multiplication des télétravailleurs, les données connaissent un manque de contrôle sans précédent. De nombreuses avancées technologiques ont permis aux entreprises d'assurer une transition sûre de leurs collaborateurs en télétravail. Toutefois, la protection et la conformité des données sont mises à rude épreuve. Face à l'augmentation du télétravail, les organisations doivent maintenir la productivité et la sécurité.

Dans un monde où l'on peut travailler à distance, elles doivent repenser leurs stratégies de protection des données. Au lieu de s'appuyer sur un stockage en local, elles doivent protéger des données réparties en périphérie, au cœur ou dans le Cloud. Dell Technologies propose une protection des données automatisée et résiliente, capable de produire un processus documenté pour la conformité et la gouvernance (récupération et restauration de fichiers, même pour les télétravailleurs).

Sans oublier la réactivité en cas de restauration après une suppression de données, un sinistre ou pire, un ransomware. La protection Cloud permet de sécuriser les données distribuées et de récupérer les données perdues. Cela améliore la collaboration et facilite la gestion du contrôle des versions.

Dell EMC VxRail

Conçue exclusivement par Dell EMC et VMware, la solution VxRail est la façon la plus simple et la plus rapide de mettre en place une solution VDI hautes performances. Afin de fournir une base solide à l'infrastructure VDI, VxRail intègre des processeurs évolutifs Intel Xeon de deuxième génération à la pointe du marché, des serveurs Dell EMC PowerEdge, un stockage SDS VMware vSAN, ainsi que le logiciel de virtualisation et de gestion vSphere de Dell EMC et VMware.

Et pour assurer la continuité de vos charges applicatives hautes performances, la solution Dell EMC VxRail propose également les dernières avancées en matière de sécurité. Grâce à une architecture hautement redondante, à un logiciel de protection des données Dell EMC intégré et à des mises à niveau sans interruption, les organisations bénéficient de bureaux utilisateur toujours disponibles, même pendant les déluges de connexions de type « boot storm » et les mises à jour de correctifs. D'autres options complètes de protection des données, comme RecoverPoint for Virtual Machines, garantissent une reprise rapide des opérations après sinistre.

La puissance de Dell Technologies

Découvrez une gamme complète de solutions Dell adaptées aux problématiques du télétravail, notamment :

- › Protection des données
- › Dell Technologies Unified Workspace
- › VMware Workspace One
- › Infrastructure de bureaux virtuels (VDI)
- › Accès sécurisé au réseau
- › Réseau WAN Software-Defined
- › Gestion unifiée des points de terminaison

Une protection des données moderne qui a fait ses preuves

Pour améliorer la protection et la sécurité des données, les appliances Dell EMC PowerProtect DP Series offrent une protection des données tout-en-un pour les solutions hybrides multiCloud, Cloud natives, au cœur comme en périphérie. Vous disposez ainsi d'une solution de récupération puissante et simple pour vos données, où que vous soyez. Le tout avec une seule appliance. Si vous envisagez une protection des données sur le Cloud, ces appliances sont incontournables. Numéro 1 en matière de protection des données et de logiciels en 2Q20, nous avons constaté que de plus en plus d'organisations profitaient des avantages offerts par nos appliances intégrées.¹



Réduisez les risques pour votre entreprise

La protection de votre entreprise commence par la protection de vos données. Dell propose aux organisations un moyen efficace de restaurer le cœur de leur activité lorsque toutes les autres stratégies échouent. La puissance de la solution Dell EMC PowerProtect Cyber Recovery permet à un flux de travail automatisé d'augmenter l'infrastructure de protection des données grâce à une véritable isolation des données « air gap » et à des analyses. Mais surtout, elle vous assure une récupération des données qui renforce la résilience de votre activité.

La puissance de Dell Technologies

Tirez parti de la puissance de la vaste gamme de solutions client, de serveur, de stockage et de protection des données de Dell Technologies. Simplifiez vos achats IT, optimisez le retour sur investissement et bénéficiez d'un point de support unique pour l'ensemble de vos logiciels et de votre matériel. Profitez notamment de [Dell Technologies On Demand](#) et de sa gamme complète de solutions as-a-service et basées sur la consommation, adaptées à l'utilisation actuelle des services et de l'infrastructure sur site.

Fidèle à son engagement, Dell Technologies fournit aujourd'hui des lieux de travail distants et la virtualisation des bureaux. Demain aussi, il sera prêt à satisfaire tous vos besoins.

En savoir plus : www.dell EMC.com/dataprotection