



Vos données sont-elles suffisamment sécurisées ?

Dans le monde d'aujourd'hui, les entreprises sont confrontées à de nombreux défis lorsqu'il s'agit d'archiver leurs données, d'autant plus qu'elles doivent faire face à une explosion de la quantité de données créées chaque jour. Cette situation est due à plusieurs facteurs, comme l'augmentation des exigences légales, l'émergence de nouvelles applications, comme par exemple l'IoT (internet des objets).

L'un des principaux défis auxquels sont confrontées les organisations est la sécurité de leurs données. Les conséquences d'une perte de données ou d'une cyber-attaque peuvent être considérables :

ransomware coûteux, amendes importantes, atteinte à l'image de marque, risque d'arrêt de l'activité, perte de confiance et même d'investissement dans une organisation.

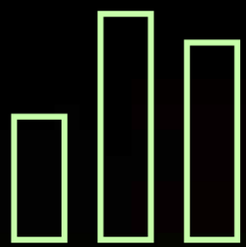
»»» La technologie de bande LTO offre de nombreux avantages :

Une protection hors ligne :



La technologie des bandes LTO permet une protection hors ligne, c'est-à-dire qu'elle permet de déconnecter les données du réseau, en les isolant des cybermenaces potentielles. Elle fournit une couche supplémentaire de défense contre les attaques de ransomware ou les accès non autorisés, réduisant ainsi le risque de perte ou de compromission des données. De plus, en sauvegardant vos données hors ligne en toute sécurité sur une bande LTO, vous avez une plus grande maîtrise de la situation et pouvez minimiser le risque d'être ciblé par des cybercriminels cherchant à extorquer de l'argent à votre organisation.

L'intégrité des données :



La technologie des bandes LTO est réputée pour sa fiabilité. Elle offre une garantie supplémentaire que les données restent intactes et non corrompues au fil du temps, ce qui permet de s'assurer que les données sauvegardées aujourd'hui seront lisibles dans les décennies à venir. La bande offre une intégrité des données 100 000 fois supérieure à celle du disque dur, avec un taux d'erreur binaire de 1×10^{20} (10 000PB) sur LTO9 contre 1×10^{15} (100TB) sur le disque SATA Enterprise.

La conservation des données à long terme :



La technologie des bandes vous permet d'archiver vos données pendant plus de 30 ans, garantissant ainsi leur sécurité et leur accessibilité en cas de besoin.

Discutons de la manière dont nous pouvons soutenir votre entreprise et garantir la sécurité de vos données :

Carole PATERNOSTER

Spécialiste Sauvegarde de Données

01 46 33 11 08

carole.paternoster@dyadem.fr