



## DataProtection

### De la sauvegarde à la protection avancée des données

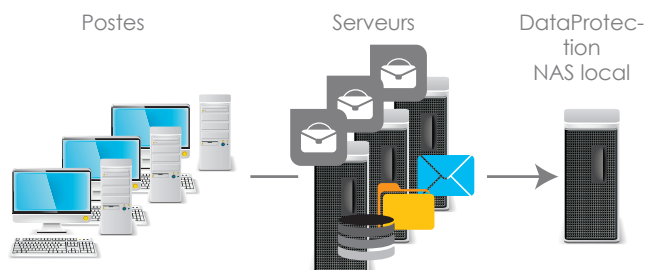
*Solution de sauvegarde, réplication et restauration des données pour environnements virtuels physiques ou cloud.*

DataProtection révolutionne la protection de vos données en unifiant sauvegarde, réplication et récupération dans une seule offre logicielle.

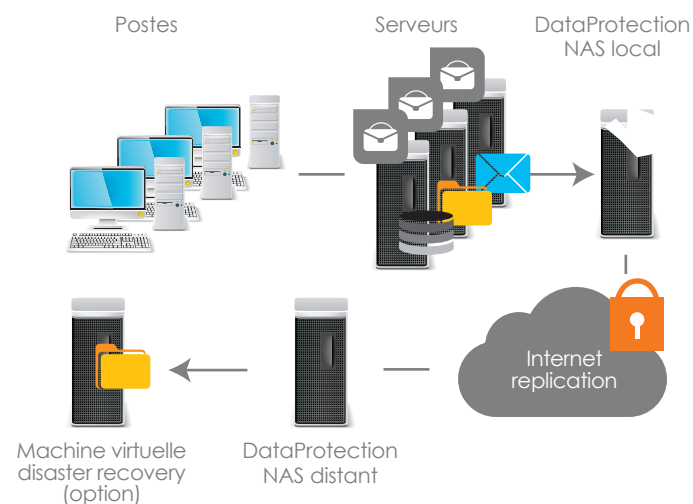
Conçues pour les environnements physiques, virtuels et cloud, les sauvegardes continues de données et d'applications, la validation quotidienne des applications Windows et de l'intégrité des données ainsi que les options de récupération flexibles de DataProtection vous offrent une protection des données sans précédent.

Choisissez les options les mieux adaptées à vos besoins :

- Sauvegardez et compressez vos données et votre environnement vers un NAS local (serveur de stockage). Vous pouvez retrouver rapidement un fichier égaré ou le supprimer quand vous le souhaitez en assurant la sécurité de la totalité de vos fichiers.



- Répliquez l'intégralité de ces données de votre NAS local vers un NAS distant installé dans un data centre ou dans un autre site via Internet ou WAN. Vous augmentez ainsi vos chances de récupération en cas de sinistre.
- Préparez une machine (cold machine) prête à l'emploi.



DataProtection propose ainsi un système 'à la carte' de sauvegarde multi-environnement, de restauration multiplateforme P2V, V2V, V2P, P2P, de déduplication et décompression en ligne (option) permettant de sauvegarder de grandes quantités de données rapidement.

Avec DataProtection, gérez la croissance de vos données de manière efficace et fixez des objectifs de temps de récupération et de point de récupération de quelques minutes à peine.

- Sauvegarde multi-environnement physique, virtuel (VMware® vSphere ESX/ESXi, Microsoft® Hyper-V™ et Citrix® XenServer) et cloud
- Temps de restauration proche de zéro sans attendre la restauration complète des données
- Vérification automatique des sauvegardes
- Restauration 'bare metal' complète (P2V, V2V, V2P, P2P) ou granulaire d'objets individuels (récupération des fichiers et de mails au niveau des blocs ou au niveau du

système pour Microsoft® Exchange Server, Microsoft SQL Server®, Microsoft SharePoint® et d'autres plateformes)

- Déduplication et décompression pour optimiser les sauvegardes pour la réplication des réseaux étendus (WAN)
- Abonnement mensuel par serveur, sans limite de volume de données
- Confidentialité et propriété de vos données garanties par la disponibilité 100% de votre NAS local