

## **EVault7 : Récupérer ses données n a jamais été aussi simple**

### **Internet**

Post  par : JPilo

Publi e le : 14/3/2013 11:30:00

**EVault**, une société Seagate, annonce le lancement des **appliances EVault 7**, qui ont été entièrement repens es pour mieux traiter, protéger et récupérer les données enregistr es sur les bases de données de ses clients.

L ensemble des appliances EVault7 étant connect es au cloud EVault, elles représentent la seule solution milieu de gamme permettant de récupérer efficacement et rapidement les données en cas de perte.

 « *Les petites et moyennes entreprises ont accepté depuis longtemps qu  aucune solution de sauvegarde et de récupération des données dans leur budget n est infaillible, simple d utilisation et adaptable   leurs besoins. Le système d appliances EVault7 change la donne en offrant aux experts informatiques un accès rapide et local   leurs données ainsi qu  une protection   distance avec une copie dans le cloud, le tout   prix réduit*  », explique **Daniel Bankert**, Vice-Président des Produits de Sauvegarde et Archivage sur Serveur d EVault.



 « *La majorité des entreprises considère que les données sont l un de leurs principaux atouts. Nous offrons donc une solution complète de récupération de données assur e en cas de perte et protège les données en toutes circonstances.*  »

Les appliances EVault7 permettent aux entreprises de sauvegarder et récupérer leurs données dans le cloud via une protection distante résistante, tout en continuant   contrôler leurs données sur site. Les nouvelles appliances EVault7 sont compatibles avec des solutions logicielles, de stockage et hardware pr configur es afin de garantir une protection hybride dans le cloud. Deux versions sont disponibles : EVault Plug-n-Protect, une appliance tout en un qui inclut une copie dans le cloud ; et l appliance EVault Express Recovery, qui ajoute un cache local aux sauvegardes dans le cloud pour récupérer plus rapidement les données perdues. Le support EVault vient compléter ces deux appliances afin d apporter   l ensemble de ses clients un suivi unique pour toutes leurs contraintes hardware, logicielles, et de stockage.

### **Une mise en place simplifi e pour une gestion personnalis e**

[Les appliances EVault7](#) permettent aux utilisateurs de s affranchir de l achat de licences de sauvegarde lors de la mise en place de nouveaux serveurs. Le système de licences et de plug-in illimité inclus dans chacune des applications EVault7 assure une gestion efficace des plateformes de sauvegarde et récupération de données. La possibilité d inclure des disques durs supplémentaires jusqu  24TB rend le passage   l  chelle aussi simple que la mise   jour d une licence. L architecture stockage-serveur, repens e pour un contrôle simplifié,

 duit par ailleurs la consommation électrique de 30%. Cette volonté de faciliter la gestion se retrouve dans le choix d un dispositif unique englobant CPU et stockage.

### EVault Plug-n-Protect

L appliance tout en un EVault Plug-n-Protect assure une protection des données sur site et est compatible avec des solutions hardware, de stockage et logicielles pr configur es, garantissant une mise en place simple et rapide. Les clients peuvent choisir entre trois packages différents : 3TB, 6TB ou 12TB d espace, ainsi qu entre un modèle sur site ou avec une copie dans le cloud EVault, ou encore avec des serveurs couplés pour une copie dans un cloud privé.

### EVault Express Recovery

L appliance EVault Express Recovery se déploie dans le SaaS EVault et permet de récupérer des données   la vitesse d une connexion LAN. Elle dispose d un cache sur site des données sauvegard es et les réplique automatiquement dans le cloud EVault, rendant ainsi la protection des données encore plus efficace. Pr configur e et administr e par les spécialistes du stockage d EVault, elle permet   ses utilisateurs de bénéficier d un coffre-fort sur site sans les contraintes logicielles et hardware. Elle existe en trois modèles : 1TB, 3TB et 6TB de données, et peut aussi être d ploy e comme appliance virtuelle de stockage.