

**Le logiciel le plus avancé dans la sauvegarde et la restauration en ligne de données**

**Le logiciel le plus avancé dans la sauvegarde et la restauration en ligne de données**

Le logiciel EVault InfoStage® est une solution fiable et éprouvée de sauvegarde et de restauration disque-à-disque à laquelle se fient des clients dans le monde entier pour protéger leurs données cruciales et préserver la marche de leurs activités. La technologie brevetée utilisée par EVault InfoStage® vous permet de garantir la protection d'environnements hétérogènes, en expansion constante et géographiquement dispersés, à l'aide d'une solution unique et simple.

**Disponibilité et récupération des données garanties**

La solution EVault InfoStage veille à ce que vous répondiez aux conditions requises en termes de disponibilité et de capacité à restaurer vos données, exigées par la croissance de votre entreprise et la réglementation. Le support d'une large gamme de systèmes d'exploitation et l'existence de modules EVault pour Microsoft Exchange, Microsoft SQL Server, Microsoft SharePoint, Microsoft Cluster Services et Oracle facilite la sauvegarde et la récupération des données vitales contenues dans des bases de données individuelles, boîtes aux lettres électroniques ou nœuds de clusters.

La technologie EVault SinglePass reconstitue dynamiquement les sauvegardes complètes, éliminant la nécessité de restaurer à partir de nombreuses sauvegardes incrémentales.

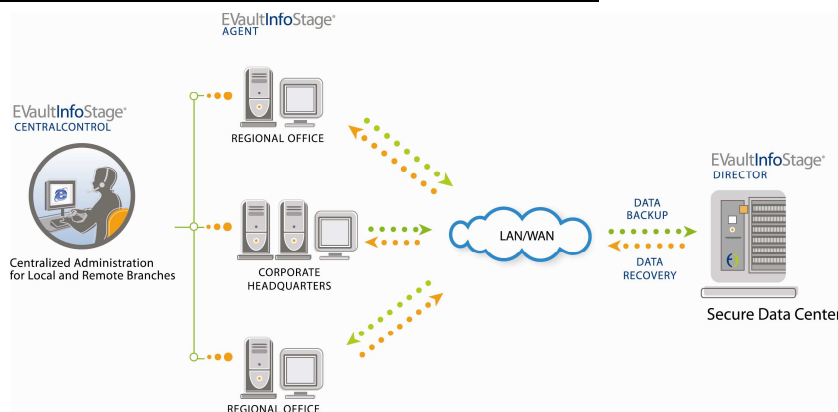
**Évolutif et rentable**

EVault InfoStage sait évoluer rapidement pour suivre la croissance de votre entreprise et assurer un ROI très attractif. Vous pouvez gérer facilement et efficacement la sauvegarde de plusieurs téraoctets de données sur une seule plateforme. La technologie EVault DeltaPro™ accélère vos opérations de sauvegarde et réduit considérablement le coût de stockage en ne sauvegardant que les blocs de données nouveaux ou modifiés. Toutes les données sont compressées avant d'être transférées puis dédupliquées, ce qui réduit de façon très importante les besoins en stockage et les fenêtres de sauvegarde. La sauvegarde transparente des fichiers ouverts et le contrôle dynamique de la bande passante assurent la protection de vos données sans interrompre vos activités.

**Une solution sans bande magnétique qui réduit les risques**

La fin de la dépendance aux bandes magnétiques permet d'éliminer les opérations manuelles consommatrices de temps, les erreurs et les risques liés aux opérations de sauvegarde traditionnelles. Votre équipe IT se trouve ainsi libérée pour des tâches plus productives.

**Architecture de la solution EVault InfoStage**



EVault InfoStage centralise la sauvegarde et la restauration de tous les serveurs et postes de travail de votre entreprise – tant localement qu'à distance.

**Avantages clés**

- Meilleures performance et fiabilité**
- Protection des données de bout en bout**
- Déploiement évolutif, automatisé**
- Conformité réglementaire**
- Récupération assurée après sinistre**
- Large support de plates-formes**
- Protection simple et performante des données locales et distantes**

**Amérique du Nord**

6121 Hollis Street  
Emeryville, CA 94608  
Etats-Unis

510.903.7100 – **N° principal**  
877.382.8581 – **N° vert**  
510.903.7200 – **Fax**

**Canada**

2421 Bristol Circle  
Suite A100  
Oakville, ON L6H5S9  
Canada

905.287.2600

**Europe**

3000 Hillwood Drive  
Hillwood Business Park  
Chertsey, Surrey KT16 0RS  
Royaume-Uni

+44 (0) 1932 796 030

## Protection des données de bout en bout

Les données sont chiffrées avant et durant le transfert, et restent chiffrées pendant le stockage. Lors des restaurations, le déchiffrement n'a lieu que si le détenteur de la clé saisit le mot de passe approprié. Le système de chiffrement à « clé privée » garantit la confidentialité des données.

## Gestion Web centralisée pour les environnements distribués

EVault InfoStage simplifie la protection des données de l'ensemble de votre réseau, notamment des sites distants. Vous gérez et surveillez vos sauvegardes via une interface centralisée et sécurisée, accessible de n'importe où à l'aide d'un simple navigateur Web. Des assistants facilitent l'installation et l'administration, et un tableau de bord vous permet de vérifier que les sauvegardes s'effectuent comme prévu. Des affichages personnalisés simplifient la gestion des agents, et une gestion de droits vous permet de déléguer des tâches d'administration des sauvegardes. Pour faciliter les grands déploiements, vous pouvez propager des paramètres de sauvegarde d'un seul système vers un groupe d'agents.

## Conformité avec les exigences de gouvernance d'entreprise

La technologie disque-à-disque de la solution EVault InfoStage permet de se conformer facilement aux réglementations relatives à la confidentialité, l'accessibilité et la sécurité du stockage. Une interface intuitive vous permet de configurer la politique de rétention nécessaire pour répondre parfaitement aux règles de gouvernance de votre entreprise en matière de conservation de données. Le support de stockage WORM protège davantage vos données et la fonctionnalité de stockage hiérarchique vous permet de migrer les données rarement utilisées vers des supports moins coûteux.

## Large support de plates-formes

Vous pouvez utiliser la solution EVault InfoStage avec pratiquement toutes les plates-formes et applications dont Microsoft Windows, Novell NetWare, Linux, Sun Solaris, HP-UX, IBM AIX, IBM System i, VMware, Microsoft SharePoint, Microsoft Exchange, Microsoft SQL Server, Microsoft Cluster Services et Oracle. Ce qui est non seulement facile mais aussi rentable : une seule et même solution se charge de la protection de l'ensemble des données de votre entreprise.

Caractéristique	Avantage
<b>Processus disque-à-disque automatisé</b>	Plus besoin de gérer des bandes magnétiques ; d'où un gain de temps et l'élimination quasi totale des erreurs.
<b>Chiffrement de bout en bout</b>	Le chiffrement s'effectue lors du transfert et du stockage, garantissant la sécurité pour vos données sensibles.
<b>Delta processing</b>	La technologie <b>EVault DeltaPro™</b> ne sauvegarde que les blocs de données nouveaux ou modifiés à l'intérieur des fichiers; d'où des sauvegardes nettement plus rapides et un stockage d'arrière-plan minimal.
<b>Déduplication des données</b>	Supprime les doublons dans les tâches de sauvegarde. Réduit le volume de stockage ; d'où un meilleur ROI et une plus grande facilité de gestion de la croissance des données.
<b>Restaurations « SinglePass »</b>	Reconstitution dynamique de sauvegardes complètes. Vous restaurez en une seule étape.
<b>Stockage hiérarchique</b>	Réduit la complexité administrative et le CTP en transférant automatiquement les données de sauvegarde à long terme vers des étages de stockage plus rentables. Accès rapide aux données pour répondre aux demandes de récupération électronique.
<b>Gestion Web centralisée</b>	Vous la gestion des sauvegardes de n'importe où à l'aide d'un navigateur.
<b>Large support de plates-formes</b>	Microsoft Windows, Novell NetWare, Linux, Sun Solaris, HP-UX, IBM AIX, IBM System i, VMware, Microsoft SharePoint, Microsoft Exchange, Microsoft SQL Server, Microsoft Cluster Services et Oracle.
<b>Sauvegardes "à chaud"</b>	Soutient vos activités 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 en sauvegardant les applications vitales pendant qu'elles sont en ligne.

**Secure Online Backup & Recovery**  
[www.evault.com](http://www.evault.com)