

Recovery Manager for Active Directory

La sauvegarde et la restauration d'Active Directory au niveau des objets et des attributs

Aucune entreprise n'est à l'abri du risque d'erreur. Votre environnement Active Directory (AD) peut être endommagé si un administrateur supprime accidentellement un élément ou effectue une mise à jour qui s'avère problématique. Cela risque d'avoir une incidence négative sur votre productivité pendant plusieurs heures, voire plusieurs jours. De plus, une telle situation peut vous coûter cher et porter atteinte à votre réputation. Un outil de sauvegarde AD vous permet d'être opérationnel plus rapidement.

La solution Quest® Recovery Manager for Active Directory protège votre environnement AD au même titre qu'une police d'assurance. Elle vous permet de repérer les modifications de votre environnement AD au niveau des objets et des attributs. Vous pouvez ainsi savoir ce qui s'est passé, qui est affecté et quoi restaurer. Comparez rapidement vos sauvegardes pour repérer les différences au niveau des objets et des attributs et restaurer instantanément les données,

que ce soit sur un environnement AD local, Azure AD ou AD hybride.

FONCTIONNALITÉS

- **Corbeille AD** : la console vous permet de naviguer par le biais d'un assistant à travers un processus de restauration rationalisé, créant ainsi une corbeille AD graphique sans aucune ligne de script.
- **Restauration granulaire en ligne** : restaurez les objets sans avoir besoin de redémarrer les contrôleurs de domaine. Cela permet d'éliminer les temps d'arrêt et l'impact sur les utilisateurs connectés sur le réseau.
- **Rapports comparatifs** : utilisez les rapports pour comparer l'état en ligne d'AD avec la sauvegarde, et pour mettre en évidence les changements de données suite à la sauvegarde. Il est également possible d'effectuer des comparaisons entre différentes sauvegardes. Les rapports affichent les objets supprimés ou modifiés, ainsi que les attributs. Si vous utilisez Change Auditor, les rapports de comparaison indiqueront également la personne qui a effectué les changements.



Recovery Manager for Active Directory permet une restauration granulaire en ligne rapide d'AD. Recovery Manager for Active Directory Forest Edition augmente la valeur de Recovery Manager en simplifiant la restauration d'un domaine ou d'une forêt en cas de sinistre majeur. En ajoutant Quest On Demand Recovery for Azure AD, vous bénéficiez d'une sauvegarde et d'une restauration sécurisées d'Azure AD et d'Office 365.

« Nous sommes l'une des plus grandes sociétés de courtage du pays, et à ce titre nous avons énormément d'actifs technologiques à protéger. Recovery Manager for Active Directory a réduit de 34 % le nombre d'heures d'indisponibilité et nous procure une grande tranquillité d'esprit. »

*Julian Fowler
Administrateur réseau
Paine Webber*

AVANTAGES :

- Réduit considérablement les temps d'arrêt et la perte de productivité résultant de la corruption des données AD
- Simplifie et accélère la restauration d'Active Directory sans mettre AD hors ligne
- Fait gagner du temps en comparant les données de sauvegarde avec les valeurs actuelles pour repérer rapidement les modifications
- Restaure des attributs individuels, même lorsque l'objet proprement dit n'a pas été supprimé

Recovery Manager for Active Directory offre les fonctionnalités suivantes :	L'ajout de Recovery Manager for Active Directory Forest Edition, vous permet de bénéficier également des fonctions suivantes :	L'ajout de On Demand Recovery for Azure AD, vous permet de bénéficier également des fonctions suivantes :
Intégration aux outils natifs	Tâches de restauration automatisée de forêts	Sauvegardes sécurisées d'Azure AD et Office 365
Restauration rapide en ligne d'objets AD	Restauration coordonnée des forêts à partir d'une seule console	Restaurations en bloc d'Azure AD et Office 365
Restauration granulaire des attributs AD	Mise en quarantaine à distance	Restauration granulaire des attributs utilisateur Azure AD
Rapports de comparaison AD	Restauration simultanée de plusieurs systèmes	Rapports de comparaison entre les sauvegardes et les instances Azure AD actives
Sauvegardes différentielles d'AD	Création d'un laboratoire virtuel utilisant les données de production	Tableau de bord de restauration d'Azure AD et AD hybride
Délégation	Gestion de contrôleurs de domaine	
Sauvegardes d'AD automatisées et programmées	Vérification de l'intégrité des forêts AD	
Options de sauvegarde évolutives et flexibles		

« Un outil qui vous sauve la mise. On se sent toujours mal quand on supprime des centaines d'utilisateurs. Pouvoir les restaurer en un clic de souris vous sauve réellement la vie. »

Martyn Dews, Responsable Active Directory Service, CSC

- **Options de restauration complète :** profitez de la seule solution du genre qui permet de restaurer n'importe quel objet AD, notamment les utilisateurs, groupes, ordinateurs, UO, sites, sous-réseaux, configuration, groupes de stockage Exchange et objets de la politique par groupe (GPO, Group Policy Object).
 - **Restauration au niveau des attributs :** restaurez des attributs individuels, tels que paramètres de compte, appartenances aux groupes et attributs binaires, même si l'objet lui-même n'a pas été supprimé. Cela vous permet de ne restaurer que les attributs dont vous avez besoin, sans affecter les autres attributs.
 - **Recovery Manager Portal :** utilisez l'interface Web pour :
 - **Déléguer** des tâches de restauration de données à certains utilisateurs
 - **Surveiller** les instances du logiciel Recovery Manager for Active Directory déployées au sein de votre entreprise
 - **Annuler** rapidement la suppression d'objets AD sans avoir à les restaurer à partir de la sauvegarde
 - **Accéder** à la fonctionnalité **de recherche et de restauration** du logiciel Recovery Manager for Active Directory
 - **Restauration AD flexible et évolutive :** planifiez les sauvegardes pendant les heures creuses et centralisez la gestion des sauvegardes d'état du système pour les contrôleurs de domaine. Les sauvegardes peuvent être stockées dans un emplacement centralisé, dans différents emplacements choisis, ou laissées sur les contrôleurs de domaine pour limiter les besoins en bande passante et s'adapter à tous les environnements.
 - **Restauration d'un environnement AD hybride et d'Azure AD :** que vous exécutiez un environnement AD hybride avec Azure AD Connect, ou possédiez des objets ou attributs uniquement basés dans le Cloud et non synchronisés, il est impératif d'assurer la disponibilité et l'intégrité d'Azure AD et d'AD local afin de respecter les exigences de sécurité et de conformité. L'intégration de Recovery Manager for Active Directory à Quest On Demand Recovery for Azure Active Directory offre une solution de restauration hybride complète qui vous apporte la tranquillité d'esprit.
- Avec Quest On Demand, vous disposez d'un tableau de bord de restauration unique qui vous permet de différencier les objets hybrides des objets Cloud, d'exécuter des rapports de comparaison entre sauvegardes de production et en temps réel et de restaurer toutes les modifications, aussi bien sur site que dans Azure AD.
- **Tolérance de panne de la console de restauration :** partagez les données persistantes de configuration entre plusieurs instances de vos consoles de restauration afin de reprendre rapidement la dernière opération de restauration en cas d'interruption inattendue.

PROFIL DE QUEST

L'objectif de Quest est de résoudre des problèmes complexes à l'aide de solutions simples. Nous y parvenons en restant fidèles à notre philosophie qui repose sur l'excellence de nos produits, un service de qualité et un objectif global de simplicité dans nos interactions. Notre vision est de proposer une technologie qui apporte à la fois efficacité et résultats concrets, afin que votre entreprise consacre moins de temps à la gestion informatique et plus de temps à l'innovation.