

# Tandberg Data AccuGuard™

*Logiciel d'automatisation de la sauvegarde  
et de la récupération des données*

**Tandberg Data AccuGuard™ est un logiciel de sauvegarde et de récupération des données fonctionnant sous Windows®. Il s'agit d'une solution facile à déployer qui protège les serveurs Windows physiques et virtuels. Le logiciel de protection des données AccuGuard de Tandberg Data offre une sauvegarde et une récupération fiables et automatisées utilisant un puissant moteur de déduplication des données conçu pour accroître votre capacité de sauvegarde existante, vous permettant ainsi de stocker 20 fois plus de données.**

## Qu'est-ce que la solution AccuGuard?

Tandberg Data AccuGuard est un puissant logiciel de protection des données qui offre des fonctionnalités de sauvegarde et de récupération automatisées utilisant un moteur de déduplication des données conçu pour accroître votre capacité de stockage effective. AccuGuard optimise de manière intelligente les données à la source, ce qui améliore considérablement les fenêtres de sauvegarde et la bande passante du réseau. La récupération des données est très simple grâce aux fonctions de recherche de fichiers flexible, de restauration par glisser-déposer et de récupération après sinistre limitée dans le temps d'AccuGuard.

La sauvegarde de récupération après sinistre (RS) permet aux utilisateurs d'obtenir des images de l'ensemble du système (images instantanées du système à des moments précis) afin d'offrir une protection complète contre les défaillances matérielles et d'autres sinistres.

## Protection classique des données

Les entreprises continuent à rencontrer des difficultés de stockage avec des volumes de données de plus en plus importants, des fenêtres de sauvegarde plus longues et des ressources limitées. Dans de nombreux environnements de nos clients, les mêmes données sont sauvegardées plusieurs fois, ce qui gaspille les capacités de stockage et augmente les frais de gestion du stockage. De plus, le travail avec des environnements virtualisés implique que les processus de sauvegarde doivent changer ou que les nombreux processus de sauvegarde deviennent difficiles à gérer. Si l'on associe ces problèmes, il devient évident que les entreprises ont du mal à gérer de manière adéquate leurs sauvegardes et que leurs données importantes ne sont pas protégées.



TANBERG DATA   
**AccuGuard™**

## Avantages clés

- Automatisation de la protection des données**  
 Protection des données « Installez-le et oubliez-le » avec fonctions de récupération limitée dans le temps et de vérification automatisée : c'est la garantie que chaque fichier est correctement sauvegardé sans être corrompu.
- Déduplication des données 20:1**  
 Augmentation de la capacité de stockage effective des données pour une valeur optimale.
- Protection Microsoft SQL et Exchange intégrée**  
 Les plans de protection spécialisés offrent une protection complète avec une réduction optimisée des données.
- Sauvegardes visualisables**  
 Permet d'effectuer des recherches au niveau de la version pour une récupération de fichier rapide.
- Restauration par glisser-déposer**  
 Simplifie la récupération de fichier en évitant d'exécuter une opération de restauration.
- Récupération limitée dans le temps**  
 Permet à l'utilisateur de restaurer un seul fichier ou de réinitialiser tout le système à une date antérieure.
- Gestionnaire de cartouche RDX**  
 Gestion facilitée des cartouches hors site et de l'archivage.
- Interface utilisateur simple**  
 Élimination des difficultés et de la frustration liées aux logiciels de sauvegarde traditionnels.

## Déduplication des données

Le logiciel AccuGuard de Tandberg Data est conçu pour protéger des serveurs et des ordinateurs de bureau physiques et virtuels, avec une capacité de stockage minimale. Les données protégées sont déduplicées et optimisées à la source avant d'être transférées et stockées. La capacité de stockage de sauvegarde accrue permet de conserver en ligne beaucoup plus de sauvegardes complètes pour un mode de récupération des données d'une fiabilité optimale. Ce processus est automatisé par le logiciel AccuGuard installé sur des serveurs et ordinateurs de bureau Windows uniques.



## Des sauvegardes efficaces

AccuGuard accroît la capacité de stockage effective et réduit les fenêtres de sauvegarde, ce qui permet de réaliser d'importantes économies. Grâce à l'optimisation de la bande passante des données avant le stockage, AccuGuard est une solution idéale pour la sauvegarde LAN à trafic élevé et la récupération après sinistre. Il est possible d'effectuer une recherche sur l'ensemble des sauvegardes conservées et de les récupérer au niveau du fichier et du volume à partir de n'importe quel affichage du calendrier à un moment donné.

## Flexibilité

La fonction de déduplication d'AccuGuard est exécutée sur chaque système physique ou virtuel protégé du client avec une compatibilité totale avec les solutions DPS2000 et RDX QuikStor de Tandberg Data.

### Caractéristiques techniques

| Caractéristique                                 | AccuGuard Server   |
|---|--|
| Sauvegarde et récupération complètes du système | Oui  |
| Déduplication complète des données du système   | Oui  |
| Recherche rapide au niveau des fichiers         | Oui  |
| Restauration rapide à un état antérieur         | Oui  |
| Protection Microsoft SQL                        | Oui  |
| Protection Microsoft Exchange                   | Oui  |
| Protection Outlook .pst                         | Oui  |
| Vérification des données à distance             | Oui  |
| Efficacité de bande passante accrue             | Oui  |
| Déploiement sans agent                          | Oui  |
| Systèmes protégés                               | Serveur unique   |
| Description                                     | <i>Le serveur AccuGuard est idéal pour sauvegarder toutes vos données de serveurs de fichiers, Exchange ou SQL, en tirant parti de la technologie de déduplication pour optimiser le stockage.</i> |
| <b>Configuration requise</b>                    |  |
| Système d'exploitation                          | Windows Server 2003 (32 bit, 64 bit), 2008 (32 bit, 64 bit), 2008 R 2, Windows XP, Vista, Windows 7  |
| Processeur                                      | Processeur unique 2 GHz  |
| Mémoire   | RAM 2 Go   |
| Espace disque libre                             | Installation du produit : 80 Mo  |

### À propos de Tandberg Data

Tandberg Data est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions de protection des données. Tandberg Data propose un large choix de solutions de stockage secondaires allant des solutions sur disque telles que RDX® QuikStor™ et la gamme DPS, aux solutions de bande automatisées telles que les séries StorageLoader et StorageLibrary. Tandberg Data propose également des lecteurs de bande basés sur les supports et plateformes utilisant la technologie de bande DAT, LTO™, SLR™ et VXA®. Les solutions Tandberg Data sont prises en charge par des logiciels robustes et faciles à utiliser. Toutes les solutions sont prises en charge via un réseau international de service et d'assistance reconnu au niveau mondial pour son niveau de service exceptionnel. Toutes les solutions Tandberg Data sont conçues afin de répondre aux besoins croissants des PME en matière de stockage, avec des capacités d'évolutivité, de fiabilité et de compatibilité descendante qui garantissent une protection des investissements à long terme, ainsi qu'une exploitation rentable.

DS-AccuGuard\_FR\_2010

Tandberg Data GmbH  
Feldstrasse 81  
44141 Dortmund  
Germany  
Tel: +49 (0) 231 5436 - 0  
Fax: +49 (0) 231 5436 - 111

Tandberg Data GmbH  
Bloxham Mill Business Centre  
Barford Road, Bloxham  
Banbury, England, OX15 4FF  
Tel: +44 845 070 6916  
Fax: +44 1295 722 109

Tandberg Data S.A.S.  
Multi Management Service  
55 rue de l'Université  
75007 Paris,  
France  
Téléphone: 00 800 826 323 74

Tandberg Data Corporation  
10225 Westmoor Dr., Ste. 125  
Westminster, CO 80021  
USA  
Tel: 303.442.4333  
Fax: 303.417.7170

Tandberg Data (Asia) Pte. Ltd  
7 Tai Seng Drive  
#02-00  
Singapore 535218  
Tel: +65 6593 4700  
Fax: +65 6281 7358