

Tandberg Data atteint un jalon avec la livraison de 500 000 cartouches de disque amovible RDX dans le monde entier

Quatre cinquième des systèmes RDX sont produits par Tandberg Data

Paris, le 16 mars 2010 : Tandberg Data, fournisseur mondial de solutions de protection des données destinées aux PME, annonce qu'il a vendu plus de 180 000 systèmes à disque amovible RDX et 500 000 cartouches RDX à des constructeurs OEM, des revendeurs et des distributeurs dans le monde entier, consolidant sa place de leader du marché en matière de livraison de tels systèmes haut de gamme aux PME pour une protection des données complète.

Première société à produire et commercialiser la technologie RDX, Tandberg Data continue à dominer la concurrence en termes de lancement de solutions RDX novatrices, avec la sortie récente du produit RDX® QuikStor™ intégrant AccuGuard™, un logiciel de sauvegarde et de restauration performant qui exploite la technologie de déduplication. Cette nouvelle offre RDX de Tandberg Data fournit aux utilisateurs une protection des données à long terme facile et abordable, qui se conjugue aux avantages d'un moteur de déduplication des données fiable pour multiplier jusqu'à par 20 les capacités de stockage utile.

« En tant que leader du marché de la technologie RDX, nous poursuivons un investissement important dans des solutions qui l'utilisent », déclare Pat Clarke, CEO et président de Tandberg Data. « Nos clients vont tirer parti des fruits de notre stratégie continue de recherche et développement au fur et à mesure de la maturation de notre feuille de route RDX, avec de nouvelles offres qui comblent les lacunes en matière de protection des données pour les petites et moyennes entreprises. »

Tandberg Data RDX QuikStor

Le produit primé Tandberg Data RDX QuikStor™ est un système de stockage sur disque amovible à cartouches qui fournit une solution de stockage éprouvée, fiable et pratique pour la sauvegarde, l'archivage, l'échange de données et la reprise après incident. Il permet aux PME de bénéficier de performances hors pair et d'un accès rapide, avec des taux de transfert atteignant 162 Go par heure et une capacité maximale de 640 Go par cartouche. Une compatibilité amont et aval complète assure l'évolutivité vers des capacités supérieures, car toutes les futures cartouches RDX de capacité supérieure vont fonctionner dans les systèmes RDX actuels.

Tandberg Data AccuGuard

AccuGuard est un logiciel de sauvegarde et de restauration sous Windows destiné spécifiquement aux petites et moyennes entreprises. Il s'agit d'une solution facile à déployer, à configuration

transparente, qui protège les serveurs Windows physiques et virtuels. Des plans de sauvegarde automatique des données assurent la cohérence de l'opération à partir d'un instant précis. La vérification de la sauvegarde garantit que chaque fichier est correctement copié et sans corruption, et qu'il est possible d'effectuer une recherche sur les supports jusqu'au niveau de la version pour une récupération rapide de fichiers.

Le RDX QuikStor répond aux exigences en termes d'efficacité, de fonctionnalité et de fiabilité pour toutes les applications de sauvegarde et d'archivage de données, des postes de travail professionnels aux périphériques d'entrée de gamme. Conjugué au logiciel AccuGuard, le RDX QuikStor réduit considérablement les délais de sauvegarde et optimise la capacité de stockage, pour assurer une sauvegarde complète de toutes les données des systèmes et des applications.

Le prix de vente conseillé du RDX QuikStor avec AccuGuard commence à 169 \$ (lecteur seul), le prix des cartouches variant de 126 \$ pour 80 Go à 413 \$ pour 640 Go.

À propos de Tandberg Data

Tandberg Data est un fournisseur mondial de solutions de protection des données pour PME. La société offre une vaste gamme de solutions entreprise de stockage secondaire, allant des dispositifs sur disque, tels que RDX® QuikStor™, la bibliothèque de bandes virtuelle Tandberg DPS1000 Series™ et le NAS DPS2000™ Series, aux solutions de bandes automatisées comme Tandberg StorageLoader™ et StorageLibrary™ Series. Tandberg Data propose également des lecteurs de bandes, reposant sur les plates-formes technologiques LTO™, DAT, SLR™ et VXA®, et des supports. Les produits de Tandberg Data s'accompagnent du logiciel AccuGuard™, une solution de déduplication fiable et facile à utiliser. Tous les produits bénéficient d'un réseau mondial de services et de support, reconnu internationalement pour la qualité exceptionnelle de ses prestations. Outre la garantie standard et les options de support, des mises à niveau de maintenance sur site offrent davantage de tranquillité d'esprit aux clients de Tandberg Data.

Tandberg Data commercialise ses solutions exclusivement via un réseau de revendeurs et distributeurs agréés. La société s'appuie également sur des accords de revente en OEM avec les principaux fabricants de serveurs, parmi lesquels Apple, Fujitsu, Fujitsu Technology Solutions, HP, Hitachi, IBM et NEC.

Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.tandbergdata.com>.

Tandberg StorageLibrary, StorageLoader, SecureService, DPS1000 Series, DPS1100 et DPS1200, DPS2000 sont des marques de Tandberg Data. RDX QuikStor et SLR sont des marques de Tandberg Data. VXA est une marque déposée de Tandberg Data. RDX est une marque déposée de ProStor Systems, Inc. LTO est une marque de HP, IBM et Quantum. Toutes les autres marques sont détenues par leurs propriétaires respectifs.