

Tandberg Data conclut un partenariat commercial avec Matrix Appliances

Matrix Appliances, développeur de la première solution brevetée de sauvegarde-archivage de données sur disque sans recours aux bandes, intègre le produit-phare RDX® QuikStor™ de Tandberg Data à son catalogue.

Paris, le 12 avril 2010 : Tandberg Data, fournisseur mondial de solutions de protection des données, annonce la signature d'un partenariat commercial avec Matrix Appliances, fabricant d'appliances de sauvegarde.

Par le biais de cet accord, Matrix Appliances pourra désormais fournir à ses clients, en option ou en supplément, le RDX® QuikStor™, une solution de sauvegarde basée sur disque amovible de Tandberg Data. Matrix Appliances propose aussi des machines en multi-RDX, incluant de 1 à 14 emplacements pour cartouches RDX.

Spécialisé en sauvegarde disk-to-disk-to-disk®, d'une extrême fiabilité, Matrix Appliances propose des produits tout-en-un, intégrant matériel et logiciels, très simples d'utilisation. Sa gamme de produits est conçue pour répondre à tous les besoins, des TPE jusqu'aux grands comptes.

« Nous sommes très heureux d'accueillir le RDX® QuikStor™ de Tandberg Data dans notre catalogue produits. Nous avons besoin d'un standard reconnu tel que l'est ce produit et que réclamaient un certain nombre de clients. Nous sommes très satisfaits, par ailleurs, de pouvoir proposer une solution multi-RDX », **explique Stéphane Pelletier, PDG de Matrix Appliances.**

« Matrix Appliances constitue une belle référence sur le marché français en termes de sauvegarde-archivage. Cette start-up se caractérise par son dynamisme, son inventivité et son souhait de simplifier la vie de ses clients. Nous nous réjouissons donc de ce partenariat », **commente Christèle Le Lidec, Channel Sales Manager de Tandberg Data.**

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.

Déduplication à la source

Le logiciel de sauvegarde et de restauration AccuGuard de Tandberg Data accroît la capacité de stockage utile pour la sauvegarde et réduit les délais de sauvegarde, d'où des économies de coûts. La déduplication des données à la source (par identification et suppression des données redondantes avant le stockage) optimise la bande passante, les sauvegardes quotidiennes pouvant alors s'exécuter jusqu'à 20 fois plus rapidement. AccuGuard constitue donc une solution idéale pour la sauvegarde LAN à trafic élevé et la reprise après incident. La capacité de stockage accrue permet de conserver en ligne un bien plus grand nombre de sauvegardes complètes pour une récupération de données ultra fiable.

À propos de Matrix Appliances

Fondée au mois de novembre 2006 par Stéphane Pelletier, concepteur du produit, Thomas Trueb, financier et Régis Valois, chef de projet, la société Matrix Appliances est le développeur de la technologie Tapeless, conçue pour répondre à l'ensemble des problématiques de perte de données, de sauvegarde, d'archivage et de restauration des données sans avoir à recourir à la sauvegarde par bandes. (Toutes les bandes magnétiques sont définitivement exclues du circuit de sauvegarde). La société Matrix Appliances commercialise en France avec succès depuis fin 2006, une gamme de produits de sauvegardes qui ont la particularité de proposer un modèle unique sur le marché informatique. Déjà référencé chez une centaine de revendeurs en France, Matrix Appliances est aussi partenaire des groupements EURABIS et RESADIA QUADRIA ET ASP-LINE qui les ont sélectionnés comme système de sauvegarde privilégié pour leurs clients.
Pour plus d'informations : <http://www.matrix-appliances.com>.

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.