

Tandberg Data dévoile son produit DiskStor série D

CeBIT 2009 : Tandberg Data présente en avant-première sa solution de protection des données plug-and-play

Oslo/ Norvège, Hanovre/ Allemagne, le 3 mars 2009 : Tandberg Data, fournisseur mondial de solutions de protection des données, annonce qu'il va offrir à ses clients et partenaires un aperçu en avant-première de son produit DiskStor™ série D lors du CeBIT 2009 qui se déroule actuellement à Hanovre. Le DiskStor est un périphérique de sauvegarde sur disque qui sera lancé par la société au cours du deuxième trimestre 2009. Il va assurer une protection des données automatique et économique dans tous les environnements et compléter les systèmes sur bandes de la société dans des architectures de sauvegarde et d'archivage étagées.

Le DiskStor série D est un périphérique performant et économique à gestion centralisée, qui permet une protection des données des ordinateurs portables, des PC de bureau et des sites distants, sans nécessiter d'intervention. Il s'intègre de manière transparente aux environnements de sauvegarde existants et protège automatiquement les données qui habituellement ne le sont pas. Il émule une bibliothèque de bandes classique qui est partageable entre 100 machines. Le DiskStor accélère les restaurations et permet un accès quasi immédiat aux données, d'où une réduction considérable des objectifs de délai de reprise.

Le DiskStor complète la gamme des bibliothèques de bandes et des chargeurs automatiques de Tandberg Data, et est parfaitement adapté à des architectures de sauvegarde et d'archivage étagées. Il répond aux exigences élevées de sauvegarde et de restauration, tandis que les systèmes sur bandes protègent les données hors site pour assurer l'archivage à long terme, la conformité réglementaire et la reprise après incident.

Le DiskStor sera disponible dans différentes configurations et assurera une évolutivité selon les besoins en protection des données d'une entreprise.

CONTACT :

Daniela Boers
KPR Global
Tél. : +33(0)178.940.571
dboers@kprglobal.com

Marije Stijnen
Directeur marketing
Tél. : + 44 7909 906012
marije.stijnen@tandbergdata.com

SIÈGE SOCIAL :

Tandberg Data ASA,
Kjelsåsvn 161,
P.O. Box 134 Kjelsås,
N-0411 Oslo, Norvège
Tél. : +47 22 18 90 90
Télécopie : +47 22 18 95 50

EUROPE :

Tandberg Data GmbH
Feldstraße 81
D-44141 Dortmund
Allemagne
Tél. : +49 231 5436 0
Télécopie : +49 231 5436 111

Tandberg Data Ltd.
Bloxham Mill Business Centre
Barford Road, Bloxham
Banbury
OX15 4FF
Bloxham
Royaume Uni
Tél. : +44 845 070 6916

Tandberg Data S.A.,
16/18 Ave. Morane-Saulnier,
F-78941 Vélizy Cedex, France
Tél. : +33 1 39 26 01 01
Télécopie : +33 1 34 65 02 89

www.tandbergdata.com

De plus amples informations et les tarifs seront communiqués bientôt, le lancement étant prévu au cours du deuxième trimestre 2009.

Date : 3-8 Mars 2009

Lieu : Cebit, Hanovre, Allemagne/ Planet Reseller/ Hall 25, Stand F128

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Daniela Boers

KPR Global

Tél : +33 (0).178.940.571

E-mail : dboers@kprglobal.com

Marije Stijnen

Directeur marketing

Tél.: + 44 (0)7909 906012

E-mail : marije.stijnen@tandbergdata.com

À propos de Tandberg Data

Tandberg Data est un fournisseur leader de technologies de sauvegarde et d'archivage, présent à l'échelle mondiale. Il propose une gamme complète de bandothèques, de chargeurs automatiques de bandes, de lecteurs de bandes (reposant sur les technologies de bande magnétique LTO™, SLR™ et VXA), de logiciels de stockage, de supports de données et de stockage sur disque, tels que le RDX® QuikStor™. Ces solutions sont commercialisées exclusivement via un réseau de revendeurs et de distributeurs qualifiés.

Elles s'appuient sur des accords de revente en OEM auprès des principaux fabricants de serveurs, parmi lesquels IBM, Hitachi, Fujitsu, Fujitsu-Siemens, Apple et Dell. Elles sont compatibles avec les systèmes d'exploitation et les logiciels de stockage majeurs du marché, ce qui leur permet de fonctionner dans des environnements de réseau hétérogènes. Toutes ces solutions sont conçues pour répondre aux exigences croissantes de stockage des PME, tout en leur offrant des fonctions d'évolutivité, de fiabilité et de rétro compatibilité qui assurent un fonctionnement rentable et une protection de l'investissement à long terme.

Outre son siège à Oslo, en Norvège, TANDBERG DATA ASA compte des filiales aux États-Unis, en Allemagne, en France, au Royaume-Uni, au Japon et à Singapour, ainsi que des succursales en Italie, en Inde, en Chine (République Populaire de Chine), en Thaïlande et au Brésil. TANDBERG DATA ASA est une société faisant appel public à l'épargne basée à Oslo. Elle est cotée à la bourse d'Oslo (code=TAD).

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

RDX QuikStor, SLR sont des marques de Tandberg Data ASA. 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.