



Double-Take® Software fournit une technologie de réplication aux équipements de stockage IBM Storage DS3000 et DS3500 Series

Les partenaires d'IBM bénéficient d'une nouvelle opportunité pour leurs solutions. Leurs clients gagnent une nouvelle protection à base de réplication de données.

Rueil-Malmaison – 15 Juillet 2010 – [Double-Take® Software](#) (NASDAQ: DBTK) offre aux clients des systèmes IBM System Storage DS3000 et DS3500 Series une protection économique et évolutive de leurs données. L'achat d'un de ces deux équipements associé au logiciel de reprise d'activité en cas d'incident, de réplication et de sauvegarde de données de Double-Take Software ouvre droit à un prix promotionnel lorsqu'il est mené auprès d'un partenaire IBM Business Partner. Avant d'acheter une licence, les clients peuvent télécharger [une version d'évaluation de la technologie Double-Take Software gratuite pendant 30 jours](#).

Pour les fournisseurs de solutions IBM, cela représente une formidable opportunité. Ils peuvent apporter à leurs clients des technologies robustes répondant à un besoin très souvent formulé. De plus, les partenaires IBM pourront accéder à un ensemble d'informations regroupées par Double-Take Software et IBM pour générer des ventes complémentaires et faciliter l'adoption de cette solution chez leurs clients.

Une version d'évaluation de la technologie Double-Take Software, gratuite durant 30-jours, sera proposée en option aux clients des System Storage DS3000 ou DS3500 Series. Cette offre permet aux fournisseurs IBM de présenter à leurs clients une solution complémentaire et attractive. C'est la première fois que la technologie de réplication de Double-Take Software est associée aux équipements IBM System Storage DS3000 et DS3500 Series. Ce couplage procure aux utilisateurs une solution simple à utiliser qui améliore le niveau d'activités informatiques.

Jerry Gregory, Vice President des Alliances Stratégiques chez Double-Take Software déclare : "Nos relations avec IBM aident les partenaires IBM Business Partners à fournir davantage de valeur aux utilisateurs professionnels. Ils peuvent leur offrir une combinaison unique associant les produits de stockage IBM au logiciel de sauvegarde sur disques et de reprise d'activité de Double-Take Software. Les clients des équipements DS3000 et DS3500 Series gagnent une solution fiable et parfaitement intégrée, offrant un large choix de sauvegardes, de réplication et de reprise d'activités en cas d'incident."

Mark J. Olmstead, Directeur commercial des produits de stockage d'entrée et de milieu de gamme d'IBM ajoute : "IBM fournit à ses clients des solutions de stockage d'entrée et de milieu de gamme au rapport performances/prix remarquable. Conçues pour apporter de la valeur aux clients, ces solutions améliorent l'expérience utilisateur. Grâce à l'offre passionnante de Double-Take Software, les clients DS3000 et DS3500 peuvent retenir une solution de réplication IP à un prix très compétitif."

Liens:

- Double-Take Software: www.doubletake.com
- IBM System Storage DS3500 Express: <http://bit.ly/aQ2fam>
- Version d'évaluation gratuite 30 Jours: www.doubletake.com/ibm/ds3000.html
- Suivez Double-Take Software sur Twitter: www.twitter.com/DoubleTake

A propos de Double-Take® Software

Double-Take® Software offre un ensemble de logiciels de réplication (système d'exploitation, applications et données), simples à utiliser, économique, permettant la réplication, la protection et la récupération de données critiques dans tout environnement physique ou virtuel, sur toute plate-forme et dans tous lieux.

Double-Take assure la :

- Migration de serveurs : déplacer des systèmes d'exploitation, applications et données entre toute combinaison de matériels physiques et virtuels (P2P, P2V, V2P ou V2V) vers des centres de données pour des mises à jour matérielles ou vers plusieurs sites pour des migrations et des consolidations de centre de données.
- Sauvegarde de serveurs : sauvegarder en permanence des systèmes d'exploitation, applications et données et les récupérer à la demande sur toute nouvelle machine physique ou virtuelle. La récupération est possible par élément et à tout point dans le temps.
- Disponibilité de serveurs : assurer la disponibilité des systèmes d'exploitation, applications et données critiques pour la reprise après un sinistre et la continuité d'activité à l'aide de la réplication et du basculement en temps réel pour protéger des applications individuelles, des serveurs entiers ou des systèmes d'exploitation, applications et données virtualisées tournant sur VMware ESX ou Microsoft Hyper-V.
- Flexibilité de serveurs : gérer facilement tous les systèmes d'exploitation, applications et données en démarrant à partir de SANs iSCSI, indépendamment du matériel et sans recourir à des HBA spécialisés.

Pour plus d'informations :

<http://www.doubletake.com>