

## COMMUNIQUE DE PRESSE

**DataCore Software sera présent au salon SNW Europe 2009, stand 27**

**Disponibilité de la version mise à jour SANmelody 3.0**

**Paris, le 26 octobre 2009-** DataCore Software, l'un des leaders des solutions logicielles de virtualisation du stockage, de continuité d'activité et de reprise après incident, annonce plusieurs améliorations de sa solution de virtualisation du stockage SANmelody™. Les nouvelles fonctionnalités s'adressent aux PME qui souhaitent mettre à niveau leurs sous-systèmes de disques et leur infrastructure de réseau de stockage, mais craignent les interruptions de service générales qu'impliquent habituellement de tels changements.

**Les nouvelles fonctionnalités de SANmelody 3.0 permettent :**

- Le remplacement sans interruption des baies de stockage en arrière plan.
- La création de chemins redondants en configurant des chemins réseau entre des nœuds de virtualisation du stockage.
- La restauration hiérarchisée en définissant des priorités de resynchronisation des disques en miroir.
- La commande de snapshots et de clones groupés pour synchroniser des snapshots en ligne entre des volumes interdépendants.
- La migration de contenu qui déplace des disques actifs dans un pool de stockage virtuel.
- La connectivité FCoE pour accéder à un pool de stockage Fibre Channel via l'infrastructure de commutation LAN.

Un autre fait marquant de la présentation de DataCore lors du salon SNW porte sur la nouvelle solution **Advanced Site Recovery (ASR)**, qui permet aux services informatiques centraux de répartir au moindre coût les responsabilités en matière de reprise d'activité (Disaster Recovery – DR) entre plusieurs sites de petite taille. La solution unifie la restauration de serveurs virtuels et physiques dans un processus automatisé commun. Pour en savoir plus, venez assister à la présentation d'Alexander Best "Business Continuity and Advanced Multi-Site Recovery for Physical and Virtual Servers" **le mardi 27 octobre, à 9:50, au "Floor Theatre 1"**.

### **A propos de DataCore**

DataCore Software, éditeur leader sur le marché de la virtualisation du stockage et des environnements SAN, change fondamentalement l'économie de la gestion du stockage. Ses logiciels innovants offrent un éventail de services et de fonctions de pointe, procurent une grande souplesse et permettent de réduire les coûts car ils sont indépendants du matériel. DataCore garantit un stockage efficace, rapide, souple, virtuel et optimisé contre les défaillances. Les serveurs de stockage portables de DataCore simplifient et automatisent l'ajout de capacités et centralisent la gestion du stockage pour les systèmes Windows, UNIX, Linux, MacOS et NetWare, ainsi que pour les hyperviseurs VMware, Citrix et Microsoft et d'autres plates-formes encore. DataCore est une entreprise privée ayant son siège social à Ft. Lauderdale, en Floride. Pour de plus amples informations, consultez le site [www.datacore.com](http://www.datacore.com).

***DataCore, le logo DataCore, SANsymphony et SANmelody sont des marques déposées et enregistrées de DataCore Software Corporation. Les autres produits,***

*noms de services ou logos DataCore dont il est fait mention ici sont des marques déposées de DataCore Software Corporation. Les autres produits, services et noms d'entreprises mentionnés sont des marques déposées ou enregistrées par leurs propriétaires respectifs.*