

DataCore virtualise le stockage des particuliers

[Dernièrement](#), nous nous étions fait l'écho des solutions de virtualisation du stockage de **DataCore**. Elles permettent de déployer des serveurs de stockage **virtualisés** en environnement Microsoft, éliminant ainsi le besoin de disposer d'une unité dédiée (comme un NAS).

La firme dévoile aujourd'hui sa première solution adaptée aux particuliers. **DriveHarmony** est compatible avec les systèmes **Windows Home Server**. « Grâce à ce module logiciel complémentaire pour Windows Home Server, les particuliers peuvent mutualiser, sécuriser, accélérer et gérer des ressources de stockage PC hétérogènes », expliquent les responsables de DataCore dans leur communiqué. Les espaces de stockage gérés par DriveHarmony sont directement administrables **depuis la console** de Windows Home Server.

Cette application est actuellement accessible **en mouture bêta** (et gratuite pour le moment). Pour en obtenir une copie, il suffit d'envoyer une demande à l'adresse de courrier électronique **WHS@datacore.com**. Notez que ce module sera fourni directement par certains constructeurs dans le courant de l'année (qui dévoileront alors les conditions commerciales).

« De plus en plus de contenu est stocké numériquement et les utilisateurs souhaitent sécuriser facilement leurs photos, vidéos, musiques et films personnels », explique **Carlos M. Carreras**, vice-président alliances et développement commercial de DataCore Software. « Grâce à DriveHarmony, nous permettons aux particuliers **de protéger, d'organiser et de gérer facilement leurs données**. Lors de cette phase bêta, nous recueillons tous les retours des utilisateurs et travaillons en collaboration étroite avec les communautés Microsoft et Windows Home Server. »