

La solution de sauvegarde Arkeia certifiée pour l'offre de virtualisation de Red Hat

Arkeia Software profite du Red Hat EMEA Partner Summit pour annoncer que son outil de sauvegarde en réseau **Arkeia Network Backup** est dorénavant certifié pour l'environnement **Red Hat Enterprise Virtualization** (RHEV).

« Grâce au support de RHEV, Arkeia offre aux clients une solution robuste qui constitue une alternative aux autres solutions du marché, compétitive grâce à des performances, une évolutivité et un niveau de sécurité excellents, commente **Frédéric Renard**, vice-président marketing chez Arkeia Software. Avec une solution de sauvegarde unique, un serveur de sauvegarde Arkeia peut sauvegarder à la fois des environnements virtuels, tels que **vSphere, Hyper-V, XenServer et Red Hat Enterprise Virtualisation**, et des serveurs physiques. »

Quel que soit l'hôte, le principe reste le même : des agents sauvegardent les différents fichiers du serveur. Ils supportent également en direct de nombreux types de bases de données (IBM DB2, Microsoft SQL Server, Oracle Database, Oracle MySQL, PostgreSQL, *etc.*), de services d'annuaire et de solutions applicatives (Lotus Domino, Microsoft Exchange, Microsoft SharePoint, *etc.*), dont les données **seront sauvegardées à chaud**. Par ailleurs, Arkeia intègre enfin une fonctionnalité **de déduplication des données**, qui permettra de réduire la taille des sauvegardes.