

# HP et K-Ante ouvrent une passerelle 'stockage' SAN aux Sytems i d'IBM

Comme un pavé dans la mare... ou une pierre dans le jardin de Big Blue et d'EMC... K-Ante et HP annoncent AP/OS, une passerelle permettant à des serveurs Systems i (ex iSeries ou AS/400) d'IBM de stocker directement des données sur des unités de stockage EVA de HP.

Cette solution se présente comme une « appliance » (boîtier) ouvrant une connexion directe entre les baies de stockage de niveau RAID de HP.

« L'interconnexion est réalisée de façon non intrusive et complètement transparente, donc, sans pénétrer dans l'OS/400 », insistent les responsables de K-Ante, intégrateur et développeur, français, de solutions de gestion de données pour l'environnement ex AS/400.

Les utilisateurs de ces serveurs IBM peuvent donc bénéficier des « fonctionnalités avancées » (performances, sécurité) « pour un budget 4 à 5 fois inférieur aux solutions de stockage en réseau existantes ».

La connexion pour un serveur IBM i5 commence à 25 k-euros; la connexion en multipathing (2 attachements, 2 canaux) est à 40 k-euros.

K-Anté est issue d'AnternetA, hors du groupe DFI, une « spin-off » ayant été constituée suite à un MBO (*management buy-out*, reprise par les cadres dirigeants).

Cette société coopère avec HP depuis 10 ans, ainsi qu'avec Brocade et Emulex notamment dans les technologies *Fibre Channel*.

(A suivre)