

# EMC fournira aussi McData en commutation 'intelligente'

Rien ne justifiait la distance entre EMC et McData autrefois très liées. Pourtant, les deux firmes n'avait pas encore concrétisé de coopération technologique sur ce domaine. Le logiciel qui doit être acquis auprès d'EMC rend les commutateurs « intelligents » (

*intelligent switches for storage*). Cette « intelligence » dans les commutateurs concerne des fonctionnalités de sauvegarde, de restitution des données, de virtualisation ou encore de réplication de données directement vers le serveur. McData est censé détenir tout ou partie de cette technologie logicielle depuis que le constructeur a fait l'acquisition, pour 6 millions de dollars en août dernier, d'Aarohi Inc. Le délai que s'est donné McData, -observe Byte&Switch- par rapport à Brocade ou Cisco, n'aura pas réellement d'incidence: cette nouvelle génération de commutateurs ne sera pas réellement disponible avant la fin 2004, voire le début 2005. Et Veritas ne s'est pas encore réellement prononcé sur le sujet.