

● **Communiqué de presse**

Les cartes contrôleur SAS/SATA et Fibre Channel d'ATTO sont VMware ready.

Levallois, Lundi 02 Novembre 2009

La moisson de certifications des produits ATTO se poursuit. Cette fois c'est l'ensemble des cartes [Fibre Channel Celerity 4 et 8 Gb/s](#) et des cartes [ExpressSAS 3 et 6 Gb/s](#) qui se voient certifiées pour l'application de virtualisation [VMware ESX Server](#).



La virtualisation permet aux entreprises et data centers d'optimiser les ressources matérielles, consolider les coûts et ainsi améliorer l'efficacité de leurs équipements. Les cartes Celerity et ExpressSAS d'ATTO permettent d'**intégrer naturellement le stockage dans les environnements virtualisés**. Grâce à des débits extrêmement élevés, les HBA d'ATTO permettent des connexions ultra rapides des machines virtuelles au stockage autorisant le **déploiement d'applications les plus diverses et les plus gourmande en bande passante** sur des machines virtuelles.

L'utilisation des cartes contrôleurs Celerity et ExpressSAS d'ATTO en environnement virtualisé, c'est l'assurance :

- **d'une architecture haute performance** - supportant un haut niveau d'IOPS
- **de machines virtuelles plus polyvalente** - possibilité de déployer plus d'applications pour plus de clients
- **d'augmenter l'utilisation des serveurs** - utilisation d'applications plus complexes
- **de réduire les coûts** - moins de consommation, moins d'espace nécessaire
- **d'une connectivité souple** - configuration de ports multiple pour s'adapter aux besoins clients

L'ensemble des HBA ATTO certifiés pour VMware ESX sont visibles sur la liste de matériels compatibles sur www.vmware.com.

L'ensemble des produits ATTO sont **disponibles en exclusivité** chez [Additional Design](#).

● **A propos de**



<http://www.attotech.com>

ATTO Technology Inc. est un leader mondial des produits et solutions destinées à assurer la connexion et le

déploiement d'infrastructures de stockage dans les environnements informatiques nécessitant une bande passante et des transferts de fichiers massifs. ATTO propose une large gamme de solutions prêtes à l'emploi pour aider ses clients à mieux stocker, gérer et distribuer leurs données. Se concentrant sur les domaines exigeant les meilleures performances, ATTO développe des adaptateurs, cartes RAID, ponts, contrôleurs de stockage RAID, appareils de bande virtuelle et des logiciels d'administration. Les solutions d'ATTO fournissent un haut de niveau de connectivité pour toutes les interfaces de stockage, comprenant le SCSI, SATA, iSCSI, SAS et Fibre Channel.