

NOUVEAU PARTENARIAT POUR ESI TECHNOLOGIES

ESI Technologies, une firme montréalaise chef et file en matière d'architecture, de conception, de déploiement et de soutien de solutions technologiques qui assurent la disponibilité, la sécurité, la conformité et la performance des données, applications et réseaux critiques, annonçait récemment son partenariat avec la société américaine Riverboard. Leader dans le domaine des services de données en zone étendue, Riverboard offre la première solution complète qui répond positivement aux problèmes les plus fréquemment rencontrés dans les services de données en zone étendue ou WDS (*wide-area data services*). ESI entend ainsi bonifier son offre globale et pousser encore plus loin l'innovation et l'avant-garde au sein de ses différentes pratiques. La solution technologique de Riverboard connaît présentement la plus forte croissance dans le domaine de la réseautique.

Quelques précisions à ce sujet : la technologie de Riverboard réussit simultanément à résoudre les problèmes liés à la réduction ou à l'insuffisance de la bande passante, à maintenir la performance des applications en zone étendue et à assurer la consolidation des sites en réglant les problèmes liés à la lenteur de la sauvegarde et de la réplique distante de données. Que ce soit pour le partage de fichiers, la messagerie électronique, la sauvegarde, les systèmes de gestion de documents ou pour les solutions ERP et CRM, les entreprises se tournent maintenant vers les dispositifs de pointe de Riverboard pour bénéficier d'une collaboration en temps réel et d'une consolidation efficace des TI. Somme toute, avec cette technologie, la performance des réseaux étendus est de plus en plus près de celle des réseaux locaux.

Signalons qu'avec l'utilisation de plus en plus fréquente des réseaux étendus, la rentabilité de l'investissement est observée en moyenne à l'intérieur de six à neuf mois.

Autre point digne de mention : depuis quelques années, l'expertise de Riverboard est reconnue dans l'industrie. Lauréate du prix d'innovation *Technology Innovations Awards* de Infoworld pour trois années consécutives, l'entreprise a également été désignée Entreprise de réseautique de l'année par Gartner en 2006.