



## COMMUNIQUÉ

*Pour diffusion immédiate*

### **ESI TECHNOLOGIES, PARTENAIRE CLÉ DE RIVERBED**

#### **La firme canadienne propose les solutions avancées de Riverbed pour l'optimisation des réseaux étendus**

**Montréal, le 5 décembre 2007** – ESI Technologies est fière d'annoncer son partenariat avec la société américaine Riverbed. Précurseur et leader dans le domaine des services de données en zone étendue (plusieurs sites, ailleurs dans la ville ou dans le monde), Riverbed 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 Riverbed connaît présentement la plus forte croissance dans le domaine de la réseautique.

La technologie de Riverbed 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 réplication distante de données. Que ce soit pour le partage de fichiers, la messagerie électronique, la sauvegarde, les systèmes de gestion de documents ou pour des solutions ERP et CRM, les entreprises se tournent maintenant vers les dispositifs de pointe de Riverbed 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.

Avec l'utilisation de plus en plus fréquente des réseaux étendus, les avantages de Riverbed sont réels et la rentabilité de l'investissement est observée en moyenne à l'intérieur de six à neuf mois. « Nous avons toujours voulu aider nos clients à conserver leurs avantages concurrentiels en étant constamment à l'affût des outils qui peuvent répondre aux nouvelles réalités de leur organisation », a précisé M. André Lord, directeur des solutions haute disponibilité et stockage chez ESI Technologies. « Nous sommes fiers de notre association avec Riverbed et d'ainsi pousser encore plus loin notre pratique de stockage et haute disponibilité des données en offrant les solutions les plus avancées de l'industrie. »

Depuis quelques années, l'expertise de Riverbed est fortement 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. De plus, avec son avance de plus de 18 mois dans les services de données en zone étendue, Riverbed est avantageusement positionnée dans le quartile supérieur droit (les leaders) du *Gartner Magic Quadrant*.

**À propos de ESI Technologies**

ESI Technologies est un leader canadien en matière d'architecture, de conception, de déploiement et de soutien, sur place ou à distance, de solutions technologiques qui assurent la disponibilité, la sécurité, la conformité et la performance des données, applications et réseaux critiques. De plus, ESI conçoit et déploie une solution de gestion des services TI à la demande (Octopus), basée sur les standards ITIL, et offre également des solutions d'affaires intégrées telles qu'Action, Microsoft Dynamics NAV et Oracle. ESI Technologies, dont le siège social est situé à Montréal, détient des bureaux à Québec et à Toronto. Pour en connaître davantage sur ESI Technologies, visitez le [www.esitechnologies.com](http://www.esitechnologies.com).

- 30 -

**Renseignements :**

Caroline Doyon  
SHC Relations publiques  
514 287-9811, poste 25  
[c.doyon@shc.ca](mailto:c.doyon@shc.ca)