



Le Comté de Perth confie le déploiement de services de haut débit à Réseaux OmniGlobe

Stratford, ON, le 18 mars 2008 – Le Comté de Perth annonce qu'il s'est engagé à travailler en partenariat avec Réseaux OmniGlobe pour élaborer un système de communications moderne permettant le déploiement de services d'accès Internet haute vitesse dans la région. Le Comté de Perth fait partie des 18 municipalités rurales de la province qui se sont vu remettre un financement du gouvernement de l'Ontario dans le cadre de l'initiative « Connexions rurales ». Doté d'une enveloppe totale de 10 millions de dollars, ce programme est le fruit d'un partenariat entre les ministères de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales, des Services gouvernementaux et des Petites entreprises & de l'Entrepreneuriat (OMAFRA). Il a pour objectif d'aider les municipalités à construire et à soutenir un accès à large bande efficace, abordable et accessible aux secteurs public et privé ainsi qu'aux collectivités rurales. Réseaux OmniGlobe a été retenu par le Comté suite à un appel d'offres public paru au mois d'octobre dernier.

Le Comté de Perth dispose de services d'accès à Internet mais il existe encore aujourd'hui un nombre important de communautés qui souffrent du manque de services dans la région. La mission d' OmniGlobe consistera à combler les failles de l'infrastructure à large bande, en créant des « cellules » qui pourront desservir des surfaces allant jusqu'à 10 km des stations de base centrales. Ces dernières seront reliées par une solution radio micro-ondes pour le backhaul. Réseaux OmniGlobe sera responsable de l'installation, de l'exploitation ainsi que de la gestion du réseau.

Jason Neale, chef de direction chez OmniGlobe a déclaré : « Nous avons beaucoup d'expérience en matière de projets communautaires de ce type en zones éloignées, et nous sommes fiers que le Comté nous ait confié cette mission. Nous avons la certitude de pouvoir assurer la couverture de réseau nécessaire pour favoriser la prospérité économique de la région».

Ron McKay, préfet du Comté de Perth a ajouté : « Nos citoyens et nos entreprises attendaient cela depuis longtemps. L'arrivée des services de haut débit aura des répercussions importantes

sur notre capacité de rétention des entreprises régionales et sur les futurs projets d'expansion dans la région. »

Le réseau de communications supportera des services tels que l'accès haut débit, la Voix sur IP (VoIP) et la donnée. Le projet a déjà commencé et les abonnés pourront s'attendre à recevoir le nouveau service dès cet été. La société envisage également d'ouvrir de nouveaux locaux dans la région en avril prochain. Pour de plus amples renseignements, prière de s'adresser à M. George Emery, responsable de projet par courriel : gemery@omniglobebroadband.com ou par téléphone au : (519) 801-5975.

Le « Stratford Perth Centre for Business » organise une série de cours d'introduction à l'Internet. Ceux et celles qui désirent s'inscrire pour participer aux séances de formation sont priés de bien vouloir contacter Carrie Schultz au (519) 595-7570 ou de visiter le site Web : www.stratfordperthbusiness.ca sur lequel ils pourront trouver tous les détails concernant les dates et les horaires de ces sessions.

A propos de Connexions rurales

Le gouvernement de l'Ontario s'engage à bâtir une économie rurale solide et durable. C'est pourquoi il prévoit élaborer un système de communication moderne, efficace et fiable. Le programme de 10 millions de dollars, qui a été annoncé dans le budget de l'Ontario de 2007, cible les municipalités rurales du Sud de l'Ontario qui sont aptes à construire et à soutenir un accès à large bande dans leurs collectivités. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site Web : www.omafra.gov.on.ca

À propos de Réseaux OmniGlobe

Réseaux OmniGlobe est une société privée aux visions de télécommunications globales, basée à Montréal (Québec). La compagnie propose des solutions rapides et économiques qui permettent aux collectivités locales les plus éloignées – pour lesquelles les télécommunications terrestres traditionnelles sont bien souvent inexistantes, trop coûteuses ou peu fiables - de bénéficier d'un accès Internet sans fil à haut débit, de services de Voix sur IP (VoIP) et de cellulaire par satellite. OmniGlobe recourt aux systèmes de communications sans fil lorsque les collectivités rurales sont situées au delà des zones de couverture des opérateurs locaux. Dans le cas de réseaux point-a-point, le signal est directement relié à l'utilisateur final, ce qui permet l'utilisation d'applications de type VPN (Virtual Private Network), VoIP, et de vidéoconférence. Pour plus de renseignements, veuillez contacter Réseaux OmniGlobe au 6600, autoroute Transcanadienne, bureau 750, Pointe-Claire QC, H9R 4S2 CANADA; par téléphone au 514.693.8949 ; par fax au 514.697.0186; par courriel à info@omniglobenet.com; ou consulter le site Web au www.omniglobenet.com.

Contact Information:

Réseaux OmniGlobe

Elsa Lebey

Spécialiste en Marketing

Tel: 514.693.8949 poste 203

Courriel: elebey@omniglobenet.com

Comté de Perth

Steve Drake

Coordinateur Services des Technologies

Tel: 519.271.0531 poste 230

Courriel: sdrake@perthcounty.ca