

InfiNet Wireless annonce des résultats 2009 synonymes de succès, et prévoit une plus grande croissance dans de nouveaux secteurs du marché sans fil en 2010

Le marché des liaisons capillaires (ou «backhaul») pour réseaux 4G et celui de la vidéo surveillance sur IP constitueront les principaux facteurs d'expansion d'Infinet Wireless en 2010 et 2011

Londres, le 19 janvier 2010 : InfiNet Wireless, l'un des principaux fabricants et fournisseurs de solutions d'infrastructures sans fil du type « carrier-grade » dédiées aux Systèmes Fixes Large Bande ou Fixed Broadband Wireless Access (FBWA), et à la connectivité sans fil, a annoncé aujourd'hui que son chiffre d'affaires réalisé sur ses marchés traditionnels avait augmenté, entre janvier et décembre 2009, de 30 % par rapport à l'exercice précédent. Les principales zones de croissance de ses activités ont été le Royaume-Uni, la France, l'Italie, l'Australie, le Brésil, l'Europe de l'Est, le Moyen-Orient et la région Afrique. Dans chacune de ces régions, la croissance a particulièrement porté sur les secteurs de la sécurité et de la protection publique, des pouvoirs publics et gouvernements, du transport et de l'énergie. « InfiNet Wireless possède une excellente réputation qu'elle doit à ses solutions

innovantes, flexibles et extrêmement fiables. Réputation que vient renforcer une offre d'assistance locale de premier plan conçue pour nos partenaires et nos clients », déclare Robert H. Stubblebine, Président-directeur général d'InfiNet Wireless, qui poursuit : «... et notre stratégie consistant à intégrer ces aspects différenciateurs, tant en termes de produits que de services, à de nouveaux marchés et segments de marché, a clairement contribué à l'accélération de la courbe de croissance de notre société. Tandis que nombre de nos concurrents subissent l'impact du climat économique, InfiNet Wireless capitalise de son côté sur l'opportunité en offrant une technologie de pointe à des niveaux de prix extrêmement attractifs ; et cette stratégie porte indéniablement ses fruits en augmentant notre part de marché dans les secteurs concernés».

Dmitry Okorokov, Directeur d'exploitation d'InfiNet Wireless ajoute quant à lui : « Les résultats de notre année financière montrent clairement que la stratégie produit et marketing d'InfiNet Wireless est judicieusement menée, et nous nous félicitons du succès que cette stratégie apporte à nos clients et à nos partenaires. L'année 2010 sera une autre année phare pour nous dans la mesure où nous continuerons à capitaliser sur nos marchés actuels tout en développant de nouveaux segments

technologiques tels que les liaisons capillaires 4G et la surveillance sans fil sur IP.

La prochaine phase consistera à tirer profit de ce succès en continuant à recruter de nouveaux partenaires et à renforcer notre technologie innovante au travers d'un programme agressif de recherche et de développement ; lequel programme permettra de maintenir InfiNet Wireless à la pointe de la technologie des communications sans fil sur IP »".

À propos d'InfiNet Wireless

Fondée en 1993, InfiNet Wireless est, à l'échelle internationale, l'une des plus grandes sociétés privées de développement et de fabrication de Systèmes Fixes Large Bande ou Fixed Broadband Wireless Access (FBWA). Reposant sur plus de 15 ans de recherche intense et de développement produit orientés client, la gamme de solutions de connectivité sans fil d'InfiNet s'est imposée comme le choix principal des grands groupes de communication internationaux et des autorités publiques, des utilisateurs pour lesquels la connectivité ne devrait jamais connaître le moindre compromis.

À ce jour, InfiNet Wireless a mis en place des bases solides dans le domaine de la connectivité sans fil et dispose actuellement de plus de 70 000 installations déployées, des plaines de la Sibérie au cœur du Sahara. L'objectif principal de la société, consistant à fournir à l'industrie les solutions les plus flexibles, les plus fiables, les plus économiques et les plus innovantes, lui a permis de se hisser à la première place du marché des solutions sans fil dans plus de 35 pays.

www.infinetwireless.com