

WifiLand choisit Hopping Technologies pour le déploiement de réseaux wireless Mesh en France

Almere, 18 Septembre 2007 - Hopping Technologies, une société en croissance rapide, leader pour la fourniture de solutions réseaux sans fil basées sur la technologie IP pour entreprises, opérateurs et fournisseurs de services, va fournir des équipements wireless Mesh pour le réseau de WifiLand.

WifiLand, un fournisseur d'accès internet de services wireless en forte croissance, est un des leaders en France pour la fourniture de services internet wifi dans des résidences étudiants et des universités, avec l'un des parcs les plus importants de clients en France sur ce marché, ainsi que lors de salons commerciaux ou expositions. WifiLand cible aujourd'hui activement le marché des zones blanches, en fournissant des services double play (téléphonie et internet) dans des zones éloignées non desservies par des opérateurs traditionnels.

Hopping Technologies renforce son programme d'acquisition clients en se focalisant sur des marchés ciblés dans des pays européens clés. Les solutions sans fil basées sur un protocole mesh d'Hopping Technologies pour des marchés verticaux – hotzones avec accès publics, résidences de vacances, villages, villes, évènements, campus, et réseaux d'entreprises à accès privés – fournissent une mobilité et une liberté sans précédent pour un nombre croissant d'utilisateurs d'ordinateurs, PDA, consoles de jeux et téléphones mobiles qui n'ont plus besoin d'une connexion filaire pour accéder à internet.

"Nous sommes très heureux de fournir des équipements pour le réseau de WifiLand, qui est un acteur majeur du domaine en France," annonce Gérard Dupin, nommé récemment Directeur des Solutions Wireless d'Hopping Technologies. "Nos produits sont particulièrement adaptés aux marchés cibles de WifiLand, c'est-à-dire la couverture de résidences d'étudiants ou d'évènements ponctuels."

"WifiLand va déployer un réseau wireless Mesh à l'occasion du salon Top Resa, qui est le salon le plus important en France du tourisme professionnel (www.topresa.com). Nous avons réalisé des tests poussés sur les équipements d'Hopping Technologies, et nous sommes extrêmement satisfaits de leur performance," indique Vincent Carrière, Directeur Général de WifiLand. "La technologie wireless Mesh d'Hopping Technologies est idéale pour la couverture réseau de ce genre d'évènements, c'est-à-dire très facile à déployer et qui fonctionne extrêmement bien. Nous étudions actuellement la possibilité de la déployer pour diverses applications réseau, depuis la mise en œuvre de réseaux municipaux ou sur des campus jusqu'à la couverture de zones blanches."

About WifiLand

WifiLand est un opérateur Internet créé en 2004 spécialisé sur les technologies sans fil. WifiLand exploite de nombreux réseaux Wifi dans des résidences universitaires afin de fournir l'accès à Internet à plusieurs milliers d'abonnés. WifiLand adresse également le marché des hôtels et des Salons qui souhaitent offrir l'accès à Internet à leur clients. WifiLand est une filiale commune de la société WaLAN, l'opérateur wifi basé à Lille et du groupe Computerland, société de services informatiques basée en région parisienne. Plus d'informations sur www.wifiland.fr.

A propos d'Hopling Technologies

Hopling Technologies est le leader des solutions réseaux sans fil pour entreprises, opérateurs et fournisseurs de services. La société développe des équipements hotspots carrier-class ainsi que des solutions éprouvées de réseaux Mesh pour des réseaux métropolitains, réseaux locaux sans fil, last mile, connectivité wireless, solutions large bande mobile, video surveillance, téléphonie sur IP (VoIP) ainsi que des solutions pour événements ponctuels. Hopling Technologies offre des solutions de bout-en-bout "WiMAX ready" au travers de sa gamme de produits basés sur sa nouvelle Topologie Metro Hopling. Hopling Technologies est un membre actif du WiMAX Forum. Plus d'informations sur www.hopling.com.

Contact information**WifiLand**

Vincent Carrière
33 1 46 99 42 99
vcARRIERE@walan.net

Hopling Technologies B.V.

Iris de Kroon
Public Relations Manager
Tel.: +31 36 548 6867
idekroon@hopling.com