



## Communiqué de presse

### iBAHN propose un nouveau service voix sans fil aux hôteliers européens

**Paris, le 28 mars 2007** - iBAHN, le leader mondial des services Internet haut débit pour les voyageurs d'affaires a dévoilé aujourd'hui son service Voice over Wireless LAN (VoWLAN, voix sur LAN sans fil) destiné au secteur hôtelier européen. Ce service permettra de supporter toute une gamme d'applications voix pour le back-office au travers de son réseau de données existant.

Le service VoWLAN d'iBAHN répond à la demande croissante des clients en termes d'applications voix sans fil. Ce phénomène est dû à des avancées technologiques significatives : l'essor des services sans fil sans cesse plus rapides, tels que le 801.11g, l'émergence de normes de qualité de service applicables aux réseaux sans fil et le développement d'appareils Wifi voix d'un prix de plus en plus abordable.

iBAHN installe, depuis plusieurs années déjà, des réseaux LAN sans fil (WLAN) dans les espaces communs et les chambres des hôtels. Son nouveau service VoWLAN, intéressant autant pour les clients hôteliers existants que pour les futurs hôtels partenaires, permettra l'exploitation simultanée sur un seul réseau sans fil tant des applications voix que des applications de données. Les clients d'iBAHN qui choisiront le service VoWLAN en tant qu'alternative à un réseau DECT standard n'auront plus à l'avenir qu'à veiller au maintien d'un seul réseau sans fil, au lieu des deux réseaux traditionnels distincts.

Les hôteliers seront libres de faire appel à leur partenaire voix pour mettre en œuvre l'application VoWLAN la mieux adaptée à leurs besoins. iBAHN collaborera avec ce partenaire voix afin de concevoir et de mettre en œuvre l'architecture sans fil requise pour supporter l'application VoWLAN. De plus, les clients des hôtels pourront choisir d'interconnecter leurs sites en s'appuyant sur le réseau principal d'iBAHN afin de permettre les communications vocales inter-site et ce, sans avoir à payer les frais habituels du service voix.

Graeme Powell, MD EMEA d'iBAHN, déclare : « Depuis plusieurs mois, nos clients nous font savoir qu'ils souhaiteraient que leurs réseaux WLAN supportent les applications voix. La solution optimale consistait à exploiter notre réseau sans fil existant pour développer à la fois des services de données et des services voix. Nous restons persuadés que cette innovation rencontrera un franc succès car ce service contribue à la réduction des coûts d'installation pour les hôteliers, tout en leur permettant d'offrir un portefeuille plus vaste de services de connectivité à leurs clients. »

#### A propos de iBAHN

iBAHN fournit des services haut-débit fiables et sécurisés permettant aux voyageurs d'affaires individuels et aux groupes de se connecter à Internet dans les hôtels et les centres de conférences du monde entier. iBAHN est le seul fournisseur à offrir un accès sans fil sécurisé (WPA) sur l'ensemble de son réseau, permettant aux utilisateurs mobiles d'être protégés en dehors de l'environnement de leur entreprise. Plus d'un tiers des entreprises du Fortune 1000 ont fait certifier leurs réseaux privés virtuels (ou VPN, pour Virtual Private Network) par iBAHN pour s'assurer que leurs collaborateurs mobiles peuvent travailler en ligne en toute sécurité dans des endroits publics tels que les hôtels et les centres de conférences. Chaque mois, plus d'un million de professionnels utilisent les services sécurisés d'iBAHN lors de leurs déplacements. La société fournit ses services à plus de 2000 hôtels, centres de réunions et de conférences dans 18 pays.

Pour plus d'informations, visitez le site [www.ibahneurope.com](http://www.ibahneurope.com)

**Contacts Presse** : |Agence Wellcom

Ghyslaine Clodion – [gc@wellcom.fr](mailto:gc@wellcom.fr) | Ingrid Zémor - [iz@wellcom.fr](mailto:iz@wellcom.fr)

Téléphone : 01 46 34 60 60 - Fax : 01 46 34 05 29