

COMMUNIQUE DE PRESSE

Contacts presse : AxiCom Cohn & Wolfe Jean-Marie Amoros

Tél.: 01 56 02 68 35

E-mail: jeanmarie@axicom-france.com

Elise Koenig Tel: 01 56 02 68 38

E-mail: elise@axicom-france.com

iPass élargit sa présence Wi-Fi en Amérique latine

Un nouveau partenariat avec Telmex, opérateur téléphonique n°1 au Mexique, permet d'ajouter plus de 1300 bornes au niveau national et continental.

Paris, le 12 mars 2009. – iPass Inc. annonce un nouveau partenariat avec le premier opérateur mexicain de téléphonie fixe, Telmex (www.telmex.com/mx/). Selon les termes de l'accord, iPass peut intégrer plus de 1300 bornes Wi-Fi Telmex au sein de son réseau mondial *iPass Global Broadband Roaming Network*. Ces points de connexion sont disponibles dès à présent pour tous les utilisateurs iPass.

Premier fournisseur de services Internet au Mexique, Telmex a décidé de collaborer avec iPass pour prolonger les avantages de son réseau vers les utilisateurs professionnels itinérants. Les nouvelles bornes sont localisées au Mexique et dans 6 pays d'Amérique du Sud; elles couvrent notamment 50 aéroports mexicains (y compris l'aéroport Benito Juarez de Mexico et le Costilla International Airport de Guadalajara), ainsi que de grands hôtels et centres de conférences, 250 cafés Starbucks, ou encore des centaines de restaurants de grandes chaînes telles que McDonalds, Vips, Sanborns ou Porton.

Ricardo Kuri, directeur Internet Value Added Services de Telmex, a déclaré à cette occasion : « Nous nous sommes engagés à fournir aux professionnels de notre pays et de l'étranger le meilleur service de télécommunications qui soit, en misant sur la dynamique de forte adoption de notre réseau Wi-Fi. Nous sommes heureux d'élargir la disponibilité de ce réseau au public de plus d'un million de personnes qui constitue la clientèle iPass. »

De même qu'avec les autres fournisseurs ayant rejoint le réseau iPass, le réseau Wi-Fi de Telmex a subi la très rigoureuse procédure de certification Enterprise-Ready d'iPass, qui a pour objectif de garantir les plus hauts niveaux de sécurité, de fiabilité, de performance et de compatibilité du réseau avec les systèmes d'entreprises.

Piero DePaoli, Senior Director *Product Marketing* d'iPass, a ajouté pour sa part : « *Dans sa position de partenaire commercial majeur des Etats-Unis, le Mexique accueille en permanence de nombreux professionnels en déplacement qui sont clients d'iPass. En intégrant le réseau Wi-Fi leader mexicain à notre*



COMMUNIQUE DE PRESSE

offre iPass Mobile Office, nous donnons aux professionnels la possibilité de continuer à travailler en ligne dans les mêmes conditions d'accessibilité et de sécurité qu'au siège de leur société. »

Grâce aux logiciels et services iPass, les entreprises peuvent offrir à leurs équipes internationales la première offre du marché en termes de choix d'accès mobiles et distants, complétée d'une gestion basée Web de l'ensemble des connectivités et des terminaux accessible au travers du logiciel universel iPassConnect[™]. Le réseau global virtuel iPass couvre aujourd'hui plus de 175 pays et inclut les données mobiles 3G, parallèlement à plus de 100 000 bornes Wi-Fi de niveau entreprise situées dans 78 pays ; l'offre comprend également un offre haut débit fixe et propose d'ores et déjà une infrastructure ouverte sur les futures technologies 4G (WiMAX, LTE, ...).

A propos de Telmex

Telmex est une structure née du regroupement des sociétés Téléfonos de México, S.A.B. de C.V, ses filiales et satellites, avec pour mission de proposer des services de télécommunications sur le marché mexicain. Le service Telmex se caractérise par la couverture la plus large, tant au plan national qu'international. Telmex propose également à d'autres opérateurs télécoms des services diversifiés incluant la connectivité, les accès Internet, la colocation, l'hébergement Web ou des services d'interconnexion.

A propos de iPass

iPass aide les entreprises à centraliser la gestion des appareils mobiles et les connexions distantes. Grâce aux logiciels et services iPass, les clients peuvent proposer à leurs télétravailleurs, succursales et revendeurs, des solutions haut-débit simple d'utilisation pour leurs, livrées avec un dispositif de gestion, de sécurité et de facturation centralisée. L'offre iPass repose sur un réseau virtuel global, une plateforme de gestion à la demande et un client logiciel reconnu. Le réseau virtuel global d'iPass rassemble des centaines de fournisseurs d'accès sans fil, dans plus de 175 pays. Des centaines d'entreprise du « Global 2000 companies » utilisent les services iPass, parmi lesquelles General Motors, Nokia ou encore Reuters. Fondé en 1996, iPass est basé à Redwood Shores en Californie et dispose de bureaux en Amérique du Nord, en Europe et en Asie. Pour plus d'informations, consultez le site www.ipass.com.