

## **WeRoam jetzt auch mit großem WLAN-Netz in Brasilien**

**Von Rio de Janeiro bis Sao Paulo ist der drahtlose Internetzugang nun bequem und sicher per SIM-Authentifizierung möglich**

**Bern / Sao Paulo, 27. Mai 2004.** Auch in Südamerika wächst die Zahl der Wi-Fi Hotspots, für den drahtlosen Zugang zum Internet- rasant. Jetzt sind weit über 220 der attraktivsten Standorte in Brasilien Teil des globalen WeRoam-Netzwerks. Für Geschäftsreisende aus aller Welt bedeutet dies, daß der WLAN-Zugang quer durch das Land nun bequem und sicher mittels SIM- und RADIUS-Authentifizierung möglich ist. Die führende internationale WLAN-Roaming-Plattform WeRoam hat dazu eine Kooperation mit dem regionalen Anbieter Vex geschlossen.

Zu den neuen Hotspot-Lokationen im WeRoam-Netz gehören neben den Flughäfen von Rio de Janeiro, Vitoria und Sao Paulo eine große Auswahl an renommierten Hotels, die beliebte „Fran´s Cafe“ Coffee-Shop-Kette, eine Vielzahl an Bars und Restaurants sowie die ESPM Universität in Sao Paulo.

Das brasilianische Unternehmen Vex, mit Hauptsitz in Sao Paulo, ist der landesweit führende WISP (Wireless Internet Service Provider) und WLAN-Pionier. Vex fokussiert vollständig auf den bequemen und schnellen Breitbandzugang zum Internet mittels Wi-Fi-Funknetzwerktechnologie. Durch die Kooperation mit WeRoam wurde das gesamte Hotspot-Netz nun SIM-fähig.

Die offene Roaming-Plattform WeRoam verfügt weltweit über rund 10.000 Hotspots und macht den Internetzugang auf Reisen so einfach wie das Mobiltelefonieren. Dank SIM-Authentifizierung genügt die persönliche PIN-Nummer zum Identifizieren

an allen Standorten. Prepaid-Voucherkarten werden damit überflüssig. Die Abrechnung erfolgt bequem über die gewohnte Monatsrechnung des eigenen Mobilfunkanbieters.

- [www.vexbr.com.br](http://www.vexbr.com.br)
- [www.weroam.com](http://www.weroam.com)

### **Hintergrund:**

**WeRoam** erleichtert die nahtlose Integration von WLAN- und GSM-Netzwerktechnologien und ermöglicht ein globales Roaming im WLAN-Markt. Wichtige Lösungen aus der GSM-Technologie -für sichere Authentifizierung, Signalumsetzung, Clearing und Verwaltung- wurden bei der WeRoam-Entwicklung berücksichtigt. So ist WeRoam heute die einzige offene Roaming-Plattform, die alle wichtigen Authentifizierungsmethoden -wie SIM, Radius und EAP SIM- unterstützt. Das Netz umfasst heute bereits 10.000 Wi-Fi-Hotspot-Lokationen weltweit.

Das Unternehmen wurde 2001 gegründet. Gemeinsame Eigentümer sind die TOGEWA Holding (Schweiz) sowie die Infonet Service Corporation (USA). WeRoam's innovative SIM-basierte WLAN-Roaming-Lösung ist zum Patent angemeldet.

**Ihr Redaktionskontakt :**

WeRoam

Oliver Schwartz

Schwartz Communications

Tel. +49 40 369696 -72

Fax +49 40 369696 -79

[weeroam@schwartz-communications.de](mailto:weeroam@schwartz-communications.de)

Vex

José Augusto

Comuni

[jmoura@comuni.com.br](mailto:jmoura@comuni.com.br)