

Messe-Highlights: VoIP, WLAN und HSDPA - Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auf der CeBIT 2006: Der heiße Draht zu neuen Technologien

06.02.2005

PRESSEMITTEILUNG 2006-084

Messe-Highlights: VoIP, WLAN und HSDPA

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auf der CeBIT 2006: Der heiße Draht zu neuen Technologien

Aachen, 6. Februar 2005 - Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH widmet ihre diesjährige Präsenz auf der CeBIT (Halle 15, Stand E11) der weiteren Optimierung ihrer Lösungen für den Unternehmenseinsatz. Die Aachener warten mit neuen Produkten für Voice over IP (VoIP) und kabellose Netzwerke (Wireless Local Area Networks: WLAN) auf. Auch für die UMTS-Nachfolgetechnologie HSDPA hält Lancom Pläne bereit, die das Unternehmen erstmals auf der CeBIT präsentieren wird.

Auf der CeBIT präsentiert Lancom das Business VoIP Gateway LANCOM 1722 VoIP im Live-Betrieb. Es handelt sich um eine Komplettlösung zur Integration von Daten und Sprache in einem einzigen Gerät. Durch Kombination von VoIP/ISDN-Gateway, SIP-Proxy, VPN-Verschlüsselung, ADSL2+ Router und professioneller Firewall wird die Standort-Vernetzung per VoIP alltagstauglich. Der VoIP-Call-Manager des LANCOM 1722 VoIP vermittelt nahtlos Gespräche zwischen ISDN-Telefonen, ISDN-Telefonanlagen und lokalen SIP-Teilnehmern sowie öffentlichen VoIP-Anbietern, zentralen VoIP-Telefonanlagen und ISDN-Leitungen.

Highlights aus dem Produktbereich WLAN bilden neue Access Points, erweiterte Sicherheitsmodule sowie Neuigkeiten zu den Themen WLAN-Switching und Enterprise Management.



Ergänzt wird die Messepräsenz der Aachener Netzwerkspezialisten durch einen Ausblick auf den mobilen Zugang zu Unternehmensnetzwerken unter Verwendung der HSDPA-Technologie. Die UMTS-Erweiterungstechnologie verspricht dabei im mobilen Einsatz Bandbreiten von bis zu 1,8 Mbit.

Hintergrund

Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH ist führender deutscher Hersteller zuverlässiger Kommunikationslösungen für große, mittelständische und kleine Unternehmen, Behörden und Institutionen. Das Angebot umfasst Produkte und Software für IP-basierte VPN-, VoIP- und drahtlose Netzwerke sowie Support- und Serviceangebote. Die Produkte und Lösungen werden speziell für die Anforderungen von Unternehmenskunden geplant und entwickelt. Schwerpunkte sind Internet-Zugangsprodukte mit integrierter hochwertiger Firewall für ADSL, SDSL, ISDN, UMTS-Zugänge und umfassende Lösungen für Network-Connectivity und -Security mit virtuellen privaten Netzwerken (VPN), drahtlosen Netzwerken (Wireless LAN) und Public Spots. Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH hat ihren Sitz in Würselen bei Aachen und unterhält Vertriebsbüros in München, Wien, London, Madrid und Prag. Gründer und Geschäftsführer des Unternehmens sind Ralf Koenzen und Ulrich Prinz.

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auf der CeBIT 2006 (09.-15.03.2006):

Halle 15, Stand E11

Infos während der Messe unter:

0172 / 936 01 27 (Eckhart Traber)

0170 / 33 44 0 85 (Detlev Henning)

Ihr Redaktionskontakt:

Eckhart Traber

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH



LANCOM
SYSTEMS

Tel: +49 (0)89 665 61 78 - 67

Fax: +49 (0)89 665 61 78 - 97

presse@lancom.de

www.lancom.de

Detlev Henning

AxiCom GmbH

Tel: +49 (0)89 800 908 - 14

Fax: +49 (0)89 800 908 - 10

detlev.henning@axicom.de

www.axicom.de

Unser umfassender Presseservice im Internet:

LANCOM Presslounge: www.presse.lancom.de