

Top Neuheiten bei WLAN, VPN und Voice over IP - Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auf der CeBIT 2005: Mit Sicherheit einen Besuch wert

09.02.2005

PRESSEMITTEILUNG 2005-053

Top Neuheiten bei WLAN, VPN und Voice over IP

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auf der CeBIT 2005: Mit Sicherheit einen Besuch wert

Aachen, 09. Februar 2005 - Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH widmet ihre Präsenz auf der CeBIT 2005 in Halle 15, Stand E07 der weiteren Optimierung ihrer Lösungen für den Unternehmenseinsatz. Die Aachener warten mit neuen Lösungen in allen Produktbereichen auf. Im Bereich WLAN legt Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity den Schwerpunkt auf die Themen Sicherheit und Management, bei Virtual Private Networks (VPNs) konzentrieren sich die Netzwerker auf einen Ausbau der Bandbreite und bei Voice over IP (VoIP) bietet Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity Unternehmen ein verbessertes Zusammenspiel der Sprach- und Datendienste, eine engere Integration von IT-Netzwerk und Telefonanlage.

Zu den WLAN-Produkt-Highlights von Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auf der CeBIT gehört ein neuer Access Point für den harten Einsatz im Außenbereich. Mit dem neuen LANCOM OAP-54 Wireless können Unternehmen die bewährte hohe Sicherheit und Performance der R&S®LANCOM Access Points auch außerhalb von Gebäuden nutzen, wo Access Points nicht nur den Unbilden des Wetters sondern auch den Angriffen von Hackern verstärkt ausgesetzt sind. Um Industriekunden das jeweils passende WLAN-Gesamtpaket bieten zu können, erweitert Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity zur CeBIT sein Antennenportfolio beträchtlich. Das Unternehmen wird seine AirLancer Produktpalette mit zahlreichen Modellen für die verschiedensten Zwecke wie die optimale „Ausleuchtung“ von



Gebäuden oder die Errichtung von Richtfunkstrecken auf Basis der 802.11a-Technologie abrunden. Ein besonderer Clou zur CeBIT wird eine neue Management-Lösung für WLAN-Infrastrukturen, die eine zentrale Verwaltung und Pflege des gesamten WLAN-Netzes und seiner einzelnen Elemente erlaubt.

Auf der CeBIT wird Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auch ein neues Central Site VPN Gateway vorstellen, das bis zu 100 VPN-Kanäle simultan aufbauen kann und sich als VPN-Produkt der Wahl für sicherheitsbewusste Unternehmen mittlerer Größe etablieren soll. Seinen VPN-Lösungen spendiert Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity zur CeBIT zudem eine neue Software, die ein höheres Maß an Sicherheit und mehr Leistung bietet. Die Software sorgt nicht nur für ein optimiertes Load Balancing mehrerer DSL Leitungen, sondern unterstützt auch die serielle Schnittstelle als Modem-Port. Anwender können die Modem-Verbindung so als Fallback-Option nutzen, was die Ausfallsicherheit der VPN-Infrastruktur beträchtlich erhöht. Mit der neuen Software-Version LCOS 5.0 sichert Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity erneut die bereits getätigten Investitionen seiner Kunden in ihre VPN-Infrastruktur. Das Unternehmen stellt seinen Kunden die Software kostenfrei zur Verfügung.

Auch für die Internet-Telefonie hat Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auf der ITK-Leitmesse in Hannover Neues zu bieten. Unter anderem wird das Unternehmen ein neues Voice over IP (VoIP)-Gateway inklusive Session Initiation Protocol (SIP)-Unterstützung präsentieren. Mittelfristig ist eine intelligente VoIP-Infrastruktur das Ziel, die selber erkennt, wann es wirtschaftlicher ist, ein Telefonat über den IP-Server laufen zu lassen und wann über das klassische Telefonnetz. Anwender können dann mit der Nutzung nur eines Endgerätes das Beste beider Welten nutzen.

Hintergrund

Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH ist deutscher Hersteller innovativer und sicherer Kommunikationslösungen in den Bereichen Secure Internet Access, VPN Network Connectivity und Wireless LAN. 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 und ISDN-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 und Prag. Gründer und Geschäftsführer des Unternehmens sind Ralf Koenzen und Ulrich Prinz.



LANCOM
SYSTEMS

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity auf der CeBIT 2005 (10.-16.03.2005):

Halle 15, Stand E07

Ihr Redaktionskontakt:

Eckhart Traber

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH

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

Halle 15, Stand E07



LANCOM
SYSTEMS

Infos während der Messe unter:

0172 / 936 01 27 (Eckhart Traber)

0170 / 33 44 0 86 (Detlev Henning)