

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity lizenziert Rechte für Dynamic VPN Verfahren

06.09.2004

PRESSEMITTEILUNG 2004-044

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity lizenziert Rechte für Dynamic VPN Verfahren

Aachen, 24. August 2004 - Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH hat die Rechte für die Verwendung des Dynamic VPN Verfahrens lizenziert. Das von LANCOM in seinen Produkten angebotene Verfahren zum Aufbau von VPN Verbindungen über DSL-Anschlüsse mit variablen IP-Adressen wurde im Mai 2004 als Patent anerkannt und gilt seitdem als patentrechtlich geschütztes Verfahren.

Mit dem Dynamic VPN Verfahren können zum Beispiel VPN Verbindungen zwischen Netzwerken aufgebaut werden, die nur über preiswerte DSL-Verbindungen mit dynamischen, also ständig wechselnden IP Adressen, verfügen. Hierbei wird die Information, welche IP-Adresse die Gegenstelle erhalten hat, während des Verbindungsaufbaus über eine ISDN-Leitung übertragen. Da in Deutschland DSL Anschlüsse in der Regel auf ISDN-Leitungen basieren, steht ISDN für diese Anwendung fast immer zur Verfügung.

Das Dynamic VPN Verfahren ermöglicht so die Nutzung preiswerter DSL-Anschlüsse ohne feste IP Adresse, zum Beispiel zur Anbindung von Telearbeitsplätzen oder Filialen an eine Zentrale oder einfach zur Kopplung von Netzwerken zu sehr niedrigen Verbindungskosten (z.B. DSL-Flatrate).

Alle R&S@LANCOM VPN-Router und WLAN-VPN-Router unterstützen das Verfahren. Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity bietet damit komplette Lösungen sowohl für die Zentrale als auch für die Ausstattung von Büros, Niederlassungen und Heimarbeitsplätzen an.



Hintergrund

Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH ist Anbieter 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, Prag und Kortrijk (Belgien). Gründer und Geschäftsführer des Unternehmens sind Ralf Koenzen und Ulrich Prinz.

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