

# Kostenloses Firmware-Update für alle LANCOM Kunden

04.08.2003

## **PRESSEMITTEILUNG 2003-022**

Kostenloses Firmware-Update für alle LANCOM Kunden

Aachen, 22. Juli 2003 - Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH stellt heute

die neue Firmware-Version 3.10 für ihre Produkte vor. LANCOM

Systems bietet damit kostenlos allen Kunden viele neue Funktionen

und mehr Performance an. Neben der integrierten Dynamic DNS

Unterstützung bietet Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity als erster Hersteller die

Möglichkeit, Geräte mit integriertem ADSL-Modem auch zusätzlich an

SDSL-Modems zu betreiben.

Mit der neuen Version des Betriebssystems von Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity

kann jeder LANCOM, ELSA LANCOM und Telekom T-Octopus LAN

Router oder Access-Point um wegweisende neue Funktionen

aufgerüstet werden. Es ist ab sofort unter [www.lancom.de](http://www.lancom.de) im

Internet zum Download verfügbar.

Internetzugang jederzeit und überall

Die Dynamic DNS Unterstützung bietet die Möglichkeit LANCOM-Router, die vom Internet-Provider eine dynamische IP-Adresse erhalten haben, über einen eindeutigen Namen aus dem Internet zu erreichen. So kann sich zum Beispiel der Geschäftsreisende überall über sein Notebook mit GPRS-Karte per VPN in das Firmennetz einwählen um Emails zu lesen, selbst wenn es sich dabei um kleinere Firmennetze mit einer preiswerten Standard-DSL-Anbindung handelt. Mit dem integrierten Wizard ist die Konfiguration verschiedenster Dynamic DNS Anbieter ausgesprochen einfach gelöst.

DSL over LAN - Die Router wachsen mit

Mit Hilfe von DSL over LAN können erstmals nun auch LANCOM Router mit integriertem ADSL-Modem auf SDSL aufgerüstet werden, indem einfach ein entsprechendes SDSL-Modem an einen freien LAN-Port des R&S@LANCOM routers angeschlossen wird. Damit wachsen die Geräte mit den Ansprüchen ihrer Kunden. Außerdem ist es so möglich Verbindungen zu verschiedenen Niederlassungen über unterschiedliche Provider oder Leitungen zu führen. Ein automatisches Umschalten im Fehlerfall auf einen alternativen Provider sichert die Verfügbarkeit unternehmenswichtiger Netzwerkverbindungen.



## Stateful Inspection Firewall

Ein Update der integrierten Firewall bietet komfortable Tools für eine sichere und leichtere Konfiguration. Neue Funktionen wie beispielsweise die manuelle Priorisierung der Firewallregeln und die erweiterten Gestaltungsmöglichkeiten der Firewallbedingungen reduzieren die Komplexität und vereinfachen den Betrieb

## QoS - reibungsloses Telefonieren per Internet

Eine weitere Performanceverbesserung betrifft die Übertragung von Sprachdaten: Durch Quality of Service (QoS) Funktionen können Voice-over-IP (VoIP) Telefone und TK-Anlagen sehr preiswert über verschlüsselte DSL-Verbindungen gekoppelt werden. Innerhalb einer einstellbaren maximalen Senderate können VoIP-Sprachdaten nun bei allen LANCOM Modellen gegenüber den normalen Daten bevorzugt werden.

Ralf Koenzen, Geschäftsführer der Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH:

"Mit unserem einheitlichen Betriebssystem bieten wir unseren Kunden einfache Konfiguration und einen unübertroffenen Investitionsschutz. Wie bisher stellen wir regelmäßig und kostenlos die neuesten technischen Entwicklungen für unsere Kunden zur Verfügung und ermöglichen mit diesem Update erhebliche

Kosteneinsparungen. So zum Beispiel durch den Einsatz von Voice-over-IP über normale DSL-Leitungen und -Tarife oder Dynamic DNS, womit die Verbindung über ein Notebook mit GPRS-Anbindung sowie unserem kostenlosen VPN Client einen Zugang zum Firmennetz jederzeit und überall problemlos möglich ist."

## Hintergrund

Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH ist Anbieter innovativer und sicherer

Datenkommunikationslösungen für Unternehmenskunden in den Bereichen Secure

Internet Access, VPN Network Connectivity und Wireless LAN. Die Lösungen

werden speziell für europäische Märkte und die Anforderungen der

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, London und Genk (Belgien). Gründer und

Geschäftsführer des Unternehmens sind Ralf Koenzen und Ulrich Prinz.

Ihr Redaktionskontakt:



**LANCOM**  
SYSTEMS

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](mailto:presse@lancom.de)

[www.lancom.de](http://www.lancom.de)