



# Neue Treiber für WLAN-Adapter von Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity - Neues Treiberpaket mit erweiterter und verbesserter Funktionalität.

28.11.2005

## **PRESSEMITTEILUNG 2005-078**

Neue Treiber für WLAN-Adapter von Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity

Neues Treiberpaket mit erweiterter und verbesserter Funktionalität.

Aachen, 28. November 2005 - Mit der Veröffentlichung der neuen LANCOM AirLancer Treiber der Version 4.1 baut Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity die Leistungsfähigkeit seiner WLAN-Adapter und -Router weiter deutlich aus.

Das Update steht allen Besitzern eines LANCOM AirLancer MC-54ag, USB-54ag oder PCI-54ag WLAN Client Adapters kostenlos zur Verfügung. Neben der Unterstützung von Windows-Domainanmeldungen sowie der WPA2-Verschlüsselung wurden zahlreiche Detailverbesserungen in die Treiber integriert.

WPA2 ermöglicht es, Wireless LANs auf einem vergleichbaren Sicherheitsstand abzusichern, wie dies bisher nur mit Virtuellen Privaten Netzwerken (VPN) möglich war.

Da bei den AirLancer-54-Client-Adaptoren die WPA2/AES-Verschlüsselung direkt von der Hardware vorgenommen wird, entsteht durch diese keine Performance-Einbuße im gesicherten WLAN. Außerdem stehen als Authentifizierungsmethoden LEPS oder 802.1x zur Verfügung, mit denen sich ein Sicherheitsniveau ergibt, das oberhalb eines üblichen kabelgebundenen LAN liegt. LANCOM-Funknetzwerkadapter bieten umfangreichste Sicherheitsmerkmale. So unterstützt sie alle Sicherheitsfeatures um den sicheren Datenverkehr über WLANs zu ermöglichen: IEEE 802.11i mit AES-Verschlüsselung in Hardware (WPA2), WPA/TKIP und IEEE 802.1x/EAP sind selbstverständlich. Die ältere WEP-Verschlüsselung mit 64, 128 oder 152 Bit ist natürlich auch möglich.



Das Treiber-Update und detaillierte Information zu allen neuen Funktionen stehen ab sofort auf der LANCOM-Homepage unter [www.lancom.de](http://www.lancom.de) zum Download bereit.

## 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 und Prag. 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](mailto:presse@lancom.de)

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



**LANCOM**  
SYSTEMS

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