



Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity und Swyx kooperieren - Strategische Zusammenarbeit bei der Weiterentwicklung von Sprachübertragung durch das Internet

17.12.2004

PRESSEMITTEILUNG 2004-034

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity und Swyx kooperieren

Strategische Zusammenarbeit bei der Weiterentwicklung von

Sprachübertragung durch das Internet.

Aachen/Dortmund, 01. März 2004 - Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity

GmbH und die Swyx Solutions GmbH geben eine

strategische Zusammenarbeit bekannt. Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity

bietet innovative VPN- und Wireless LAN Infrastruktursysteme

an. Swyx ist Anbieter von Software-Telefonanlagen auf Basis

der Voice-over-IP-Technologie (VoIP). Beide Unternehmen

planen und entwickeln speziell für die Anforderungen von

Unternehmenskunden.

Ziel der Kooperationsvereinbarung ist die abgestimmte

technologische Weiterentwicklung der Produkte, eine

gemeinsame Vermarktung der Lösungen sowie die technische

Unterstützung der Kunden.

Durch die Kombination der Produkte von Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity

und Swyx können Außenstellen, Home-Office- und mobile

Telefonarbeitsplätze über DSL-Internet-Verbindungen (z.B. T-

DSL) in die TK-Infrastruktur integriert werden. Über die mit

VPN (Virtual Private Network) gesicherten Verbindungen laufen

Sprache und Daten gleichzeitig. Erfolgt der Verbindungsaufbau

ins Internet über einen Flatrate-Tarif ist zusätzlich zur hohen

Flexibilität auch noch eine deutliche Kostenersparnis möglich.

Durch die Kooperation von Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity und Swyx haben

Fachhandel und Endkunden die Sicherheit, leistungsstarke und

integrierte Lösung zu erhalten.

Besucher können sich während der CeBIT 2004 auf den

Ständen von LANCOM und Swyx (H15/E11 und H13/C76) von

den neuen Telefoniemöglichkeiten über VPN- und Wireless LAN

Verbindungen überzeugen.

Weitere Information finden Sie im Internet unter www.lancom.de

sowie www.swyx.de.

Ralf Koenzen, Geschäftsführer von Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity



kommentiert: "Die Möglichkeit, Telefonanlagen oder einzelne Telefone über VPN-Strecken miteinander zu verbinden, schafft vollkommen neue Anwendungsgebiete und Organisationsmöglichkeiten in Unternehmen. So können z.B. Mitarbeiter Ihr Telefon einfach "mit nach Hause" nehmen und sind dort wie im Betrieb in die Telefonanlage des Unternehmens eingebunden. Durch die Anwendung neuester Technologien sind solche Lösungen nun auch für Unternehmen aller Größenordnungen erschwinglich. Wir freuen uns, eine solche innovative Lösung gemeinsam mit Swyx anbieten zu können"

Ergänzend Dr. Ralf Ebbinghaus, Geschäftsführer der Swyx Solutions GmbH: "Durch die Kooperation von LANCOM Systems und Swyx erhält der Fachhandel eine attraktive Komplettlösung, und kann somit seinen Unternehmenskunden optimale Lösungen bieten."

Hintergrund Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity

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 Lauwe-Menen

(Belgien). Gründer und Geschäftsführer des Unternehmens sind Ralf

Koenzen und Ulrich Prinz.

Hintergrund Swyx

Die Swyx Solutions GmbH mit Sitz in Dortmund ist Anbieter der

softwarebasierten IP-Telefonanlage SwyxWare. SwyxWare ist eine Software-

Telefonanlage für Microsoft Windows Server, die es ermöglicht, das PC-Netz

eines Unternehmens für die Telefonie zu nutzen und so die klassische

Telefonanlage zu ersetzen oder zu erweitern.

SwyxWare bietet neben dem Feature-Set klassischer Telefonanlagen auch

"Highend-Funktionen" die erst durch das Zusammenwachsen von Sprache

und Daten in einem Netzwerk (Sprach-/Daten-Konvergenz) ermöglicht

werden. Herausragende Funktionen von SwyxWare sind Voicemail, Microsoft



Outlook Integration, intelligentes Call Management, Interactive Voice

Response (IVR), Konferenz-Server, Standortkopplung via IP-Link und Fax-
Integration.

In das Swyx-Partnerkonzept sind mehr als 500 Unternehmen im In- und
Ausland eingebunden sind. Swyx-Produkte werden ausschließlich über den
autorisierten Netzwerk- und TK-Fachhandel vertrieben. Der Vertrieb von
SwyxWare als vollständige TK-Lösung für Unternehmen umfasst auch die
erforderlichen Endgeräte für die PC- bzw. IP-Telefonie, wie Hand-/ Headsets
und Tischtelefone.

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

Harald Bender

Swyx Solutions GmbH



LANCOM
SYSTEMS

Tel: +49 (0)231 4777-360

Fax: +49 (0)231 4777-560

bender@swyx.com

www.swyx.com

LANCOM auf der CeBIT 2004:

(Hannover, 18. - 24. März 2004)

Halle 15, Stand E 11

Infos während der Messe unter:

+49 (0)172 / 936 01 27

Swyx auf der CeBIT 2004:

Halle 13, Stand C76

Infos während der Messe:

+49 (0)170 / 906 57 79

Swyx CeBIT-Presskonferenz:

Donnerstag, 18.03.2004



LANCOM
SYSTEMS

11.00-12.00 Uhr

CC, Saal 107