

# LANCOM Systems und Rohde & Schwarz Cybersecurity zeigen Portfolio für umfassende Sicherheit von IT-Netzen

29.09.2025

Auf der it-sa, die vom 7. bis 9. Oktober in Nürnberg stattfindet, präsentieren sich LANCOM Systems und Rohde & Schwarz Cybersecurity als starke Einheit und zeigen, wie ganzheitliche Netzwerksicherheit heute realisiert wird. Besucher können sich in Halle 9, Stand 524, ein umfassendes Bild von sicherer Standortvernetzung über vertrauenswürdige Fernzugänge bis zu effektiver Bedrohungserkennung machen. Die Neuheiten im LANCOM Portfolio sind die Wi-Fi 7 Access Points LW-700 und LX-7200e mit integrierten Security-Features, die UF-560 Firewall, mit der LANCOM zum Anbieter eines durchgängigen Unified-Firewall-Portfolios wird, sowie neue Core Switches.

Pressemitteilung 2025-745

it-sa Auftritt im Zeichen von digitaler Souveränität und Built-in Security

## LANCOM Systems und Rohde & Schwarz Cybersecurity zeigen Portfolio für umfassende Sicherheit von IT-Netzen

Aachen, 29. September 2025 – Auf der it-sa, die vom 7. bis 9. Oktober in Nürnberg stattfindet, präsentieren sich LANCOM Systems und Rohde & Schwarz Cybersecurity als starke Einheit und zeigen, wie ganzheitliche Netzwerksicherheit heute realisiert wird. Besucher können sich in Halle 9, Stand 524, ein umfassendes Bild von sicherer Standortvernetzung über vertrauenswürdige Fernzugänge bis zu effektiver Bedrohungserkennung machen. Die Neuheiten im LANCOM Portfolio sind die Wi-Fi 7 Access Points LW-700 und LX-7200E mit integrierten Security-Features, die UF-560 Firewall, mit der LANCOM zum Anbieter eines durchgängigen Unified-Firewall-Portfolios wird, sowie neue Core Switches.

LANCOM und Rohde & Schwarz Cybersecurity liefern die technologischen Grundlagen für eine resiliente und vertrauenswürdige Digitalisierung, wie sie in KRITIS-Infrastrukturen, dem Public Sektor und in der Industrie heute benötigt werden. Dafür legen die beiden Schwesterunternehmen ihren Fokus auf **Digitale Souveränität**, **Built-in IT-Security** und ein

breites **LANCOM IT-Security Ecosystem** an Partnern. Die Sicherheitsfunktionen sind integraler Bestandteil der Produkte – von der Firewall bis zur Festplattenverschlüsselung – und gewährleisten einen umfassenden, von Anfang an mitgedachten Schutz – Security by Design.

### Technik und Lösungen von LANCOM Systems zum Anfassen

LANCOM präsentiert vor Ort seine neuesten Netzwerk- und Sicherheitslösungen: Dazu gehören **Secure SD-WAN-Gateways** für einen sicheren Netzabschluss sowie die neuen **Wi-Fi 7 Access Points** LW-700 und LX-7200E. Ein Neuzugang und Highlight im Portfolio ist die **UF- 560 Firewall**, mit der LANCOM nun ein vollständig durchgängiges Firewall-Portfolio bieten kann: mit Produkten für kleine Büros und Arztpraxen (UF-60) bis hin zu hochperformanten Central-Site-Geräten im +100G-Bereich (UF-1060). Zusätzlich erweitert LANCOM seine Unified-Firewall-Serie um **Secure Edge Computing**, wodurch eine sichere und flexible Plattform zur Funktionserweiterung entsteht, etwa für Vulnerability Scanner (bereitgestellt vom LANCOM Partner Enginsight), die Abschottung von Legacy-Systemen, sicheren Fernzugriff oder Distributed Computing.

Auf der it-sa werden darüber hinaus die leistungsstarken **Core-Switches** von LANCOM gezeigt, die den Aufbau von 2- und 3-Tier-Architekturen mit einem deutschen Hersteller ermöglichen – ohne Backdoors, DSGVO-konform und zukunftssicher.

Das umfassende Portfolio ist optimiert für **LANCOM Trusted Access**, mit dem sich Zero-Trust-Architekturen umsetzen lassen, um aktuellen und zukünftigen IT-Sicherheitsbedrohungen beim Netzwerkzugriff effizient zu begegnen. Alle LANCOM Produkte lassen sich über die **LANCOM Management Cloud** verwalten, die mit offenen Schnittstellen und SIEM-Integration ein zentrales Sicherheitsmanagement gewährleistet.

### Rohde & Schwarz Cybersecurity auf der it-sa

Rohde & Schwarz Cybersecurity präsentiert auf der it-sa 2025 innovative Lösungen für zukunftssichere IT-Sicherheit – darunter die neuen **R&S®SITLine ETH-XL**, die das bestehende Portfolio um ein 8 Linien Gerät mit Bandbreiten von 10G erweitern. Zusätzlich im Gepäck hat das Unternehmen die Festplatten- und Datenträgerverschlüsselung **R&S®Trusted Disk**, die Verschlusssachen auf ausgeschalteten Computern zuverlässig vor unautorisiertem Zugriff schützt. Zentral ist der **R&S®Trusted Objects Manager** - dieser erleichtert die zentrale Administration von Endgeräten, Benutzern, Smartcards, Gruppen und Rechten – und ermöglicht ein unternehmensweites Management verschiedenster Sicherheitstechnologien, auch im Rahmen etablierter Technologiepartnerschaften. Ergänzt wird das Portfolio durch die Demonstration der **R&S®ComSec supporting indigo** Lösung, die sichere mobile Kommunikation auf iPhone und iPad mit VS-NfD-konformer Datenverarbeitung ermöglicht.