

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity zeigt auf der conhIT 2016 sichere Netzwerklösungen Made in Germany für Smart Healthcare

07.03.2016

Moderne Patientenbetreuung und Prozessverbesserung im Gesundheitswesen

PRESSEMITTEILUNG 2016-464

[Download PDF](#)

Moderne Patientenbetreuung und Prozessverbesserung im Gesundheitswesen

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity zeigt auf der conhIT 2016 sichere Netzwerklösungen Made in Germany für Smart Healthcare

Aachen, 07.03.2016 – Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity präsentiert auf der conhIT (Berlin, 19. - 21.04.2016) seine intelligenten Netzwerklösungen für medizinische Einrichtungen. Im Fokus des Messeauftritts (Halle 4.2, C-106) stehen Gesamtlösungen für die moderne Patientenbetreuung und ein vernetztes Gesundheitswesen: von Wireless LAN für die Optimierung interner Prozesse und modernes Patienten-Entertainment, über VPN-Lösungen für die sichere standortübergreifende Kommunikation, bis zur Unterstützung bei der anstehenden Migration von ISDN auf die modernen All-IP-Netze.

Medizinische Einrichtungen, allen voran Krankenhäuser, stehen aktuell vor zwei großen Herausforderungen: Patienten werden zunehmend zu aktiven Entscheidungsträgern, die es als Kunden zu überzeugen gilt, und das Gesundheitswesen muss sich mehr und mehr vernetzen. Die Smart Healthcare Lösungen von LANCOM begegnen diesen modernen Bedürfnissen. Sie gewährleisten die optimale Kommunikation und hochqualitative

Versorgung innerhalb von Krankenhäusern und über verschiedene Standorte hinweg.

WLAN für effiziente Prozesse und Patienten-Entertainment

Auf Basis der R&S Networks and Cybersecurity WLAN-Lösungen werden alle relevanten Prozesse wie zum Beispiel die mobile Visite, die elektronische Essensbestellung sowie die mobile Diagnostik sicher und zuverlässig realisiert. Dazu zählt auch der Bereich des Patienten-Monitorings, in dem Ausfallsicherheit essentiell ist. Ein entsprechender Kompatibilitätstest von Dräger belegt die Eignung für diese Anwendung.

Darüber hinaus sind die R&S Networks and Cybersecurity WLAN-Lösungen für den Einsatz mit den drahtlosen Telefonielösungen von Ascom, dem Spezialisten für On-Site-Kommunikationslösungen in Gesundheitseinrichtungen, zertifiziert.

Auf Basis der R&S Networks and Cybersecurity WLAN-Lösungen lassen sich zudem moderne, digitale Raumbeschilderungskonzepte und schnelle Internet-Hotspots realisieren, die den Klinik-Aufenthalt für Patienten angenehmer machen.

Sichere, ökonomische Vernetzung

Die digitale Transformation des Gesundheitswesens setzt auf die Integration und Vernetzung von Kliniken, Ärzten und anderen Gesundheitsdienstleistern. Hierzu bedarf es hochsicherer Verbindungen, deren Umsetzung wirtschaftlichen Gesichtspunkten standhält.

Die VPN-Lösungen von LANCOM werden in Deutschland gemäß höchsten Datenschutz- und Sicherheitsstandards entwickelt und gefertigt. Sie gewährleisten die sichere, vertrauenswürdige Kommunikation zwischen verschiedenen Klinikstandorten und externen Partnern wie Apotheken oder Laboren. Kostenlose Sicherheits- und Funktions-Updates



sichern die Investitionen in die Infrastruktur über viele Jahre.

Auch bei der anstehenden Umstellung von ISDN auf All-IP handeln Krankenhäuser mit R&S Networks and Cybersecurity Lösungen wirtschaftlich: Mit Hilfe der LANCOM All-IP-Lösungen können bestehende ISDN-Anlagen in vielen Fällen weiterverwendet werden.

Mit den Smart Healthcare Lösungen von LANCOM bekommen medizinische Einrichtungen ein Gesamtpaket für Netzwerkinfrastrukturen an die Hand, mit dem sich moderne Anwendungen realisieren lassen und das den Datenschutz gewährleistet. Gerne stellen die Experten die Lösungen am LANCOM Stand in Halle 4.2, Stand C-106, vor.

Hintergrund LANCOM Systems:

Die Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH ist führender deutscher Hersteller zuverlässiger und innovativer Netzwerklösungen für Geschäftskunden. Mit seinen beiden Geschäftsbereichen VPN-Standortvernetzung und Wireless LAN (drahtlose Netze) bietet LANCOM professionellen Anwendern sichere, flexible Infrastrukturlösungen für alle lokalen und standortübergreifenden Netze. Das gesamte Kernportfolio wird in Deutschland entwickelt und gefertigt. Zudem bietet LANCOM BSI-zertifizierte VPN-Lösungen zur Absicherung besonders sensibler Netze und kritischer Infrastrukturen (KRITIS) gegen Cyber-Angriffe. Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity hat seinen Hauptsitz in Würselen bei Aachen und weitere Standorte europaweit. Zu den Kunden zählen kleine und mittelständische Unternehmen, Behörden, Institutionen und Großkonzerne aus Deutschland, Europa und zunehmend auch dem außereuropäischen Ausland. Das Unternehmen ist Partner in der vom BSI initiierten Allianz für Cyber-Sicherheit.

Ihr Redaktionskontakt:

Eckhart Traber

Rohde & Schwarz Networks and Cybersecurity GmbH

Tel: +49 (0)89 665 61 78 - 67



LANCOM
SYSTEMS

Fax: +49 (0)89 665 61 78 - 97

presse@lancom.de

www.lancom.de

Sabine Haimerl

vibrio Kommunikationsmanagement Dr. Kausch GmbH

Tel: +49 (0)89 32151 - 869

Fax: +49 (0)89 32151 - 70

lancom@vibrio.de

www.vibrio.eu