

Infotecs stellt Next-Generation Security-Lösungen auf der it-sa vor

Berlin, 04. September 2017 – Infotecs, der internationale Cyber Security und Threat Intelligence Anbieter, ist erneut Aussteller auf der it-sa – Die IT-Security Messe und Kongress vom 10. bis 12. Oktober 2017 in Nürnberg. Die IT-Sicherheitsexperten stellen die neuesten Lösungen ihrer ViPNet Security und Threat Intelligence Platform am Stand 210 in der Halle 9 vor.

Die jüngsten Hacker-Angriffe mit der Ransomware WannaCry und dem Verschlüsselungstrojaner NotPetya zeigen, dass selbst moderne IT-Infrastruktur verwundbar ist. Auf der [it-sa](#), der IT-Security Messe in Europa trifft sich die IT-Sicherheitsindustrie, um die neuesten Produkte, Lösungen sowie Services rund um IT-Security vorzustellen. Mit über 580 Ausstellern aus 23 Ländern wächst Europas beliebteste und größte IT-Security Messe weiter und findet erstmalig in den zwei Hallen 9 und 10 statt. Die it-sa deckt das gesamte Spektrum aktueller IT-Sicherheitslösungen ab – von Mobile und Cloud Security über Virenschutz, Verschlüsselung, Biometrie und Netzwerksicherheit bis hin zu IT Compliance, IT-Grundschutz und physischer IT-Sicherheit.

Infotecs präsentiert die neuesten Produkte und Lösungen der ViPNet Security und Threat Intelligence Platform am Stand 210 in der Halle 9. Die Security Suite umfasst Software Defined VPN-Lösungen, den Schutz von Industrial Control Systems (ICS), SCADA Security, Mobile Security für iOS und Android, Cloud Security, Secure Unified Communications, Secure Collaboration, Intrusion Detection Software (IDS), Industrie 4.0 VPN-Gateways (Modbus/CAN-Bus/PC-Bus) sowie Security für das Internet of Things (IoT). Die ViPNet Security und Threat Intelligence Platform liefert komplette Sicherheit für alle Unternehmensebenen in einer einzelnen kosteneffizienten Lösung und unterstützt als einzige Technologie echte Punkt-zu-Punkt-Security. Dabei kann die Technologie zum Schutz der Infrastruktur gegen Cyber-Angriffe für die unterschiedlichsten Kundenanforderungen sowie in den verschiedensten Branchensegmenten wie z. B. Öl-, Gas- und Wasserversorgung, Energiedienstleister, öffentliche Versorgung, Fertigungsindustrie, Gesundheits- und Finanzwesen, Justiz, Telekommunikation und öffentliche Verwaltung eingesetzt werden.

Alle Infotecs Lösungen basieren auf der ViPNet Technologie, welche ein hochsicheres symmetrisches Schlüsselmanagement verwendet – ähnlich wie es beim Militär und bei Spezialdienstleistern auf der ganzen Welt eingesetzt wird. Da kein Schlüsselaustausch über das Netz beim Verbindungsaufbau notwendig ist, bietet die ViPNet Technologie Schutz vor Man-in-the-Middle-Angriffen. Die Security-Lösungen von Infotecs kombinieren leistungsstarke Verschlüsselung mit hoher Performance und einfacher Konfiguration.

„Unser Ziel ist es, unsere Kunden mit unserem Security-Produktportfolio vor den immer komplexeren und ausgefeilten Cyber-Angriffen zu schützen, indem wir innovative IT-Sicherheitslösungen entwickeln, welche außerdem einfach zu implementieren und zu verwalten sind“, erläutert Josef Waclaw, CEO der Infotecs GmbH. „Die it-sa ist die wichtigste IT-Security Messe in Europa, auf der wir unsere Lösungen, wie z. B. die Verschlüsselung der Videoübertragung einer Drohne zur Bodenstation, vorstellen können. Dabei präsentieren wir unsere Technologie den internationalen Fachbesuchern als auch unseren Channel-Partnern.“

Über die it-sa – Die IT-Security Messe und Kongress

Die it-sa ist Europas größte IT-Security Messe und eine der bedeutendsten weltweit. Ob Cloud, Mobile oder Cyber-Security, Daten- und Netzwerksicherheit – die Messe ist eine einzigartige Plattform für IT-Sicherheitsbeauftragte, Entwickler und Anbieter von Produkten und Dienstleistungen rund um das Thema IT-Security. Die it-sa öffnet ihre Pforten vom 10.-12. Oktober 2017 in Nürnberg. Zusätzliches Fachwissen bietet das bereits am Vortag startende Kongressprogramm Congress@it-sa. Hier informieren Experten in zahlreichen Vortragsreihen vom 9. bis 12. Oktober zu aktuellen Fragen, Strategien und technischen Lösungen für mehr IT-Sicherheit. Mehr Informationen finden Sie unter www.it-sa.de.

Über Infotecs

Als ein führender internationaler IT-Sicherheitsanbieter sowie erfahrener Spezialist software-basierter VPN-Lösungen entwickelt Infotecs seit 1991 die Peer-to-Peer ViPNet Technologie, um mehr Sicherheit, Flexibilität und Effizienz als andere marktübliche Security-Produkte bieten zu können. Die ViPNet Security und Threat Intelligence Platform bietet komplette Sicherheit für alle Unternehmensebenen in einer einzigen kosteneffizienten Lösung. ViPNet unterstützt als einzige Technologie echte Punkt-zu-Punkt Security und gilt daher als hochsicher. Die Verschlüsselungslösung ist skalierbar, flexibel und kann einfach implementiert sowie verwaltet werden. Weiterhin kann ViPNet nahtlos in bestehende Netzwerkinfrastrukturen integriert werden, dies ermöglicht Kunden die richtige Balance zwischen hoher Sicherheit und geringer Komplexität sowie niedrigem Risiko zu finden. Mehr als 1.000.000 Endgeräte, Firmenstandorte und Server konnten bisher mithilfe von ViPNet sicher miteinander verbunden werden – unterstützt durch erfahrene Krypto-Spezialisten unseres IT-Entwicklungs- und Support-Teams sowie ein starkes Partnernetzwerk. Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.infotecs.de.

Kontakt

Infotecs GmbH
Anja Müller
Marketing & Kommunikation
Oberwallstr. 24
D-10117 Berlin
Tel.: +49 30 206 43 66-52
Fax: +49 30 206 43 66-66
anja.mueller@infotecs.de

Twitter: twitter.com/InfotecsDeutsch

Facebook: www.facebook.com/InfotecsGmbH

Xing: www.xing.com/companies/infotecsinternetsecuritysoftwaregmbh

Google+: plus.google.com/+InfotecsDe/

LinkedIn: www.linkedin.com/company/infotecs-internet-security-software-gmbh