



protekt

21. – 22. juni 2017
leipzig

konferenz und fachausstellung für
den schutz kritischer infrastrukturen

protekt: krisenvorsorge – krisenmanagement – krisenbewältigung

mittwoch, 21. juni 2017

08:30	Eintreffen der Teilnehmer und Welcome Lounge	
09:30	Begrüßung Markus Geisenberger, Geschäftsführer, Leipziger Messe GmbH	
09:40	Begrüßung und Keynote Schirmherr Freistaat Sachsen Staatssekretär Dr. Michael Wilhelm, Sächsisches Staatsministerium des Innern (SMI)	
10:00	Der Schutz Kritischer Infrastrukturen – zwischen Betreiberverantwortung und staatlicher Sicherheitsvorsorge – Zeit für eine neue KRITIS-Strategie? Ministerialrat Volker Amler, Referatsleiter Kritische Infrastrukturen, Bundesministerium des Innern (BMI)	
10:20	IT-Sicherheitsgesetz: Erfahrungen und Ausblicke Benjamin Honisch, Referat CK34 Kritische Infrastrukturen – KRITIS-Sektoren 2, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)	
10:40	Kaffee + Networking	
11:30	Auswirkungen des IT-SiG auf die Krankenhäuser - Rahmenbedingungen und Herausforderungen Thorsten Schütz, Leiter IT und Betriebsorganisation, Klinikum Itzehoe	
12:10	Cyber Security Management am Beispiel innogy SE Florian Haacke, Leiter Konzernsicherheit (CSO/Head of Group Security), innogy SE	
12:40	Mittag + Networking ab 13.30 Uhr parallel Kurzvorträge im Pitching Corner	
	Track IT-Security	Track Corporate Security
14:00	Cyber-Attacken auf kritische Infrastrukturen – Einzelfälle oder systematische Angriffsziele Peter Vahrenhorst, Kriminalhauptkommissar, Landeskriminalamt Nordrhein-Westfalen, SG 41.1 – Prävention Cybercrime	UAVs, die neue Dimension der Gefährdungsanalyse? – Erfahrungsberichte aus aktuellen Projekten mit Detektion, Verifikation und Intervention Markus Piendl, Sachverständiger für Sicherheitstechnik
14:40	ReferenzArchitekturModelle (RAMx): Veranschaulichung von IT Security Anforderungen im IoT – auch in Bezug auf KRITIS Markus Bartsch, Business Development Smart Grid/Automotive Security/Automatisierung, TÜV Informationstechnik GmbH (TÜV NORD GROUP)	Vernetzte Sicherheitssysteme und sichere Netze, leider keine Selbstverständlichkeit! Was ist zu tun? Markus Groben, Geschäftsführer, Groben Ingenieure GmbH
15:20	Advanced Persistent Threats (APT) heute: Gezielte Angriffe auf kritische Infrastrukturen erkennen, verhindern und behandeln Stefan Strobel, Geschäftsführender Gesellschafter, cirosec GmbH	Virtuelle Server und Cloud als Lösung für Schnittstellenproblematik bei der Vernetzung von Sicherheitssystemen N.N.
16:00	Kaffee + Networking	
16:45	Round Table: KRITIS im Spannungsfeld von Regulation und Wirtschaftlichkeit mit Vertretern von Bund, Ländern, Kommunen und KRITIS-Betreibern	
17:30	Zusammenfassung	
18:00	Get-together	



protekt

21. – 22. juni 2017
leipzig

konferenz und fachausstellung für
den schutz kritischer infrastrukturen

protekt: krisenvorsorge – krisenmanagement – krisenbewältigung

donnerstag, 22. juni 2017

08:30	Eintreffen der Teilnehmer und Welcome Lounge	
09:00	Scheinsicherheiten mit Auswirkungen auf KRITIS Rainer von zur Mühlen, Vorsitzender, Bundesverband unabhängiger deutscher Sicherheitsberater und -Ingenieure e.V. (BdSI)	
09:30	Vermeidung von Risiken entlang der Lieferkette bei Lebensmittelunternehmen Marina Bauer, Consultant, AFC Risk Crisis Consult GmbH	
10:00	Der Wirtschaftsgrundschutz von BfV, BSI und ASW Bundesverband Prof. Timo Kob, Forschungsfeldleiter "Corporate & Information Security", FH Campus Wien / Vorstand, HiSolutions AG	
10:30	Kaffee + Networking	
11:15	Prävention bei der Personalauswahl zum Schutz kritischer Infrastrukturen Eckhard Neumann, Gründer und Geschäftsführer, SIGNUM Consulting GmbH	
11:45	Krisenkommunikation für kritische Infrastrukturen Frank Schönrock, CEO, Grayling Deutschland GmbH	
12:15	Mittag + Networking ab 13.15 Uhr parallel Kurzvorträge im Pitching Corner	
	Track IT-Security	Track Corporate Security
13:45	Datenschutz-Grundverordnung: Ist erlaubt was möglich ist? Rechtliche Grenzen von Sicherheitsmaßnahmen Dr. Niels Lepperhoff, Geschäftsführer, Xamit Bewertungsgesellschaft mbH	Auswahl des richtigen, geeigneten Gefahrenmanagement-systems. Eine Prozessbeschreibung zur qualifizierten Auswahl Karl-Heinz Hollung, Geschäftsführer, HSC Hollung Security Consult GmbH
14:15	Umsetzung des IT-SiG für kritische Infrastrukturbetreiber in der IT-Branche Sunita-Ute Saxena, Telekom IT – E-DIS Global / Security Management, T-Systems International GmbH Christian Semmler, Head of Information Security Management, Telekom	Qualitätskriterien als Bestandteil der Auftragsvergabe – Was bedeutet das? Was ist zu beachten? Rechtsanwältin Cornelia Okpara, stv. Hauptgeschäftsführerin, Bundesverband der Sicherheitswirtschaft (BDSW)
14:45	Kaffee + Networking	
15:15	Krisenmanagement bei einem Ausfall der IT-Infrastruktur Dipl.-Ing. Stephan Boy, Geschäftsführer, KKI – Kompetenzzentrum Kritische Infrastrukturen GmbH	Einsatz biometrischer Leseverfahren in Hochsicherheitsbereichen – Anforderungen zwischen Komfort – Sicherheit – Datenschutz Prof. Dr. Andreas Hasenpusch, Geschäftsführer, Ingenieurbüro Rathenow BPS GmbH Dr. Jürgen Rabe, Mitglied der Geschäftsleitung, KEMAS GmbH
15:45	Identity Access Management (IAM) in kritischen Infrastrukturen N.N., IPG GmbH Deutschland	
16:15	Zusammenfassung mit Abschlussgetränk	