



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	
	Plenum / Weißen Saal	
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 13.20 Uhr parallel Kurzvorträge in der Pitching Corner / Richard-Wagner-Saal	
	Track IT-Security / Händel-Saal	Track Corporate Security / Telemann-Saal
14:00	Cyber-Attacks 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 Drohnen-Detektion, Verifikation, Drohnen-Abwehr und Intervention Markus Piendl, Sachverständiger für Sicherheitstechnik Frank Pokropp, Freihoff Sicherheitsservice GmbH
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 Frank Liestmann, Fachplaner Sicherheitstechnik, BPS International GmbH
16:00	Kaffee + Networking	
16:45	Round Table / Weißen Saal KRITIS im Spannungsfeld von Regulation und Wirtschaftlichkeit mit Vertretern von Bund, Ländern, Kommunen und KRITIS-Betreibern Benjamin Honisch, Referat CK34 Kritische Infrastrukturen – KRITIS-Sektoren 2, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) Thorsten Schütz, Leiter IT und Betriebsorganisation, Klinikum Itzehoe Hermann Kühne, Leiter Unternehmenssicherheit, Berliner Wasserbetriebe Wilfried Gräfling, Landesbranddirektor, Berliner Feuerwehr Stephan Sachweh, Geschäftsführer, Pallas GmbH	
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	
	Plenum / Weißen Saal	
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 & European Chair Crisis & Issues Management	
12:15	Mittag + Networking ab 13.00 Uhr parallel Kurzvorträge in der Pitching Corner / Richard-Wagner-Saal	
	Track IT-Security / Händel-Saal	Track Corporate Security / Telemann-Saal
13:45	Datenschutz-Grundverordnung: Ist erlaubt was möglich ist? Rechtliche Grenzen von Sicherheitsmaßnahmen Dr. Niels Lepperhoff, Geschäftsführer, Xamit Bewertungsgesellschaft mbH	Auswahl des richtigen, geeigneten Gefahrenmanagementsystems. 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, Senior Managerin Critical Infrastructure and Legal Advisor, Telekom Security, T-Systems International GmbH Christian Semmler, Head of Information Security Management, Telekom Security, T-Systems International GmbH	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 Stephan Hohmeier, Senior Berater Ereignismanagement, 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	IAM in kritischen Infrastrukturen: Die Kunst (Ihre) Identitäten zu kennen Arne Vodegel, Solution Sales Specialist EmpowerID, IPG GmbH Deutschland	
16:15	Zusammenfassung mit Abschlussgetränk	