

Das Konferenzprogramm der protekt 2024

Tag 1 | 6. November 2024

08:30	Eintreffen der Teilnehmer und Welcome Lounge						
	Eröffnungspodium Moderation: Wiebke Binder, Mitteldeutscher Rundfunk (MDR) Großer Saal						
09:00	Eröffnung Markus Geisenberger, Geschäftsführer, Leipziger Messe GmbH						
09:10	Keynote: Die Verwaltung als Rad im Räderwerk des KRITIS-Getriebes Prof. Thomas Popp, Staatssekretär für Digitale Verwaltung und Verwaltungsmodernisierung, Mitglied der Sächsischen Staatsregierung, Amtschef der Sächsischen Staatskanzlei und Beauftragter für Informationstechnologie (CIO) des Freistaates Sachsen						
09:35	Keynote: Aktuelle Herausforderungen für den „physischen“ Schutz von KRITIS Dr. Jessica Dabritz, Abteilungsleiterin Krisenmanagement und Bevölkerungsschutz (KM), Bundesministerium des Innern und für Heimat (BMI)						
10:00	Keynote: NIS-2 kommt - KRITIS und die Cybernation Dr. Gerhard Schabhüser, Vizepräsident, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)						
10:25	Keynote: Kritische Infrastrukturen im neuen Licht Peter Lauwe, Leiter der Referatsgruppe Infrastrukturschutz, Referatsleitung Grundsatzangelegenheiten des Schutzes kritischer Infrastrukturen, Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK)						
10:50	Kaffeepause + Networking + Besuch der Ausstellung						
	Großer Saal 0-Ebene Moderation: Sabine Zimmermann, Geschäftsführerin, Kairos Vision UG Cyber- und Informationssicherheit	Weißer Saal 0-Ebene Moderation: Prof. Dr. Clemens Gause, Geschäftsführer, Verband für Sicherheitstechnik e.V. (VST) Physischer Schutz	Schiller-Saal +1 Ebene und Telemann-Saal 0-Ebene Workshops I	Goethe-Saal +1 Ebene Workshops II	Tiefer Saal -1 Ebene Moderation: Gabriele Sieck, Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. Praxisberichte aus dem UP KRITIS	Mahler-Saal +1 Ebene Moderation: Susanna Krings, Referatsleiterin, Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK) KRITIS und Zivile Verteidigung	Schumann-Saal +1 Ebene Moderation: Holger Berens, Vorstandsvorsitzender und Jani Nakos, Vorstandsmitglied, Bundesverband für den Schutz kritischer Infrastrukturen e.V. (BSKI) Onboarding neue gesetzliche Grundlagen bei KRITIS
11:30	Quantentechnologie für KRITIS und Versorgungssicherheit Dr. Daniel Stadler, Geschäftsführer, ein Quantum NRW	Drohnenortung für kritische Infrastrukturen am Beispiel des Projekts 450detect Mathias Bäsweiler, Fachgebietsleiter KRITIS-, Cyber- und Sicherheitspolitik, BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.			Einführung in den UP KRITIS Wie begegnet der UP KRITIS den zukünftigen Herausforderungen? Prof. Dr. Michael Pilgermann, Sprecher des UP KRITIS, UP KRITIS	Die Rolle von KRITIS in der Zivilen Verteidigung Susanne Krings, Referatsleiterin, Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK)	NIS-2-Umsetzung, BSI-Kritisverordnung und Co.: was gibt es Neues? Maximilian Rath, Bundesministerium des Innern und für Heimat (BMI)
12:05	Von offenen Fenstern zu sicheren Mauern: IT-Schwachstellen systematisch aufdecken und absichern Stefanie Hach, Vice President Sales & Marketing GRC, F24 AG	Vereinheitlichtes Sicherheitskonzept mit umfassender Perspektive Andreas Flemming, Area Sales Director DACH, Genetec Deutschland GmbH	NIS2-ready mit OT- und IT-Sicherheit – So bleibt Ihr Unternehmen stets handlungsfähig Heiko Adamczyk, Business Development Manager OT / IIoT, Fortinet Tobias Momber, Head of Consulting Network and Security, WBS IT-Service GmbH und Maik Oettler, Technical Sales Manager Network and Security, WBS IT-Service GmbH	Vorgehen bei der Planung / Risikoanalyse bzgl. physischen Zutritt Mate Ursic, Consultant Digital Solutions und Oliver Brasse, Produktmanager Markt Deutschland, dormakaba Deutschland GmbH	Warum die ISO 27001 ein BCMS light fordert Nico Hofmann, Consultant, Management Systems & Audit, Division Industry, secunet Security Networks AG	Die Mehrwerte von Geoinformationen für den physischen Schutz von KRITIS und im Zivilschutz Mareike Kortmann, Senior Business Development Manager State and Local Government, Esri Deutschland GmbH	Nationale Risikobewertung gemäß Art. 5 CER-Richtlinie - Kooperative Ansätze zur Umsetzung Stefan Mertens, Referent im Referat N.II.2 - KRITIS Sektoren 1, Cyber-Sicherheit u. Cyber-AZ
12:30	Herausforderungen durch neue KRITIS-Gesetzgebung im Kontext der kommunalen Verwaltungen Holger Berens, Vorstandsvorsitzender, Bundesverband für den Schutz kritischer Infrastrukturen e.V. (BSKI)	Perimeterschutz für KRITIS Liegenschaften - von der Bedarfsanalyse bis zum Betrieb Prof. Dr. Andreas Hasenpusch, Geschäftsführer, Security Technologies Consulting BPS GmbH			Information Risk & Security: Eine starke Partnerschaft Theresa Schmitz, Fachliche Leitung Informationsrisikomanagement, AXA Konzern AG	Aktueller Sachstand der Risikoanalyse Zivilschutz Gero Steup, Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK)	Synergien zwischen KRITIS DachG und NIS2 UmuCG - Ein ganzheitlicher Ansatz zur IT-Sicherheit Holger Koeppel, Managing Consultant, interner Auditor ISO 27001, evolving systems consulting GmbH
13:00	Mittagspause + Networking + Besuch der Ausstellung						
14:00	Datenschutz in Colocation Rechenzentren Dr. Pascal Schmidt, Compliance Manager und Datenschutzbeauftragter, Equinix (Germany) GmbH	Hochsicherheitsanlagen zum physischen Schutz von Flughäfen und anderen kritischen Infrastrukturen Daniel Rekowski, Leiter Marketing und Vertrieb Perimeterschutz, ZABAG International GmbH			Begleitung der europäischen und deutschen Sicherheitsregulierung durch den UP KRITIS Thomas Krauhausen, Leiter Themenarbeitskreis „Regulierung“ des UP KRITIS / Deputy CISO E.ON SE	Der Operationsplan Deutschland („OPLAN DEU“) und seine Notwendigkeit Oberst Jörg Lenz, Bundesministerium des Innern und für Heimat (BMI)	
14:35	Sicherheitsrelevante Alarm- und Notfallkommunikationsplattform für KRITIS – SICHERHEIT FÜR KRITIS UND ÖFFENTLICHE BEREICHE Christian Kahler, Area Sales Manager, GroupKom GmbH	Innovationen zur Überwachung kritischer Infrastrukturen Dr. Gunnar Brink, Head of Global Market Strategy Subsea Solutions, Rosenxt Creation Center GmbH	Beyond the gate: automating physical security for critical infrastructure Dr. Dennis Lips – CEO & Co-Founder, essentry GmbH, Gerlinde Bedö, Vertriebsingenieurin Security Scanner, Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Daniel Zeh, Head of Sales, e-shelter security service GmbH & Co. KG	DDoS-Alarm! Wie schützen Sie Ihre kritischen Infrastrukturen? Michael Scheffler, VP Sales, Link11 GmbH	Sensibilisierung – kostet „fast“ nichts (außer meine Nerven) Christoph Kopper, CISO und Datenschutzbeauftragter, Sparkasse Lörrach-Rheinfelden	Die Rolle eines Netzbetreibers in der Zivilen Verteidigung Miriam Rühr, Leiterin Unternehmenssicherheit, 50Hertz Transmission GmbH	
15:10	Betrieb von Speichersystemen unter Berücksichtigung von Daten und Cybersicherheit - die Qualitätspyramide zur Schaffung von Marktvertrauen und Risikominimierung Burkhard Holder, Global Director Trends & Innovation ; Senator, Senat der Wirtschaft Deutschland, VDE Gruppe	Sicherheit in der Notaufnahme (Erfahrungsbericht) Daniel Hirt, operatives Projektmanagement - Sicherheitskultur am UKF, Universitätsklinikum Freiburg	(Workshop am Stand im Telemann-Saal)		Und plötzlich ist es still. Ein spannender Übungsbericht aus dem Themenarbeitskreis Übung des UP KRITIS zum Krisenmanagement im Notfallszenario "Ausfall der Kommunikationstechnik" unter Nutzung des BSI-Übungsbaukastens. Christian Pieper, IT-Notfallbeauftragter Stellv. DB AG, Deutsche Bahn AG	Hybride Bedrohungen und Klimakrise - Auswirkungen auf KRITIS? Dr. Konstantinos Tsetsos, Head of Foresight, Universität der Bundeswehr München, Metis	
15:40	Kaffeepause + Networking + Besuch der Ausstellung						
	Plenum Moderation: Wiebke Binder, Mitteldeutscher Rundfunk (MDR) Großer Saal						
16:15	Cyberattacken auf KRITIS, Fallbeispiele und Erkenntnisse Michael Zimmer, Geschäftsführer, G DATA Advanced Analytics GmbH						
16:45	Zivilschutz und Katastrophenhilfe im Europäischen Kontext – Operative Herausforderungen an die Generaldirektion Humanitäre Hilfe und Katastrophenschutz der Europäischen Kommission Bernd Adolph, Hauptberater Sicherheit, Europäische Kommission, Generaldirektion Humanitäre Hilfe und Katastrophenschutz (DG ECHO)						
17:15	Round Table: Nacheile zur Pandemie: Gesundheitsamt 4.0 - das Gesundheitsamt der Zukunft Constanze Anders, Amtsleiterin, Gesundheitsamt Leipzig Albrecht Broemme, Vorstandsvorsitzender, Zukunftsforum Öffentliche Sicherheit e.V. Prof. Dr. Clemens Gause, Geschäftsführer, Verband für Sicherheitstechnik e.V. Dr. Peter Tinnemann, Amtsleiter, Gesundheitsamt Frankfurt am Main						
ab 19:00	Get together im FELIX						

Das Konferenzprogramm der protekt 2024

Tag 2 | 7. November 2024

08:30 Eintreffen der Teilnehmer und Welcome Lounge							
Plenum Moderation: Wiebke Binder, Mitteldeutscher Rundfunk (MDR) Großer Saal							
09:00 Herausforderungen des Zivil- und Katastrophenschutzes in Zeiten Hybrid Bedrohungen Jakob Sorge, IT-Sicherheitsbeauftragter, Bundesanstalt Technisches Hilfswerk (THW)							
09:20 Europäische Bearbeitung von Großschadenslagen – internationale Ausbildung im Bereich KRITIS und Krisenmanagement (CONRIS) Prof. Dr. Karsten Loer, Professor für Technik der Gefahrenabwehr im Bevölkerungsschutz, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (HAW), Fakultät Life Sciences							
09:40 Round Table: Quo vadis BOS Organisationen Moderation: Dr. Hans-Walter Borries, Stellvertretender Vorsitzender, Bundesverband für den Schutz Kritischer Infrastrukturen e.V. Robert Jungnischke, Präsident, CERT Europa Jochen Kopelke, Bundesvorsitzender der Gewerkschaft der Polizei Branddirektor Sebastian Misch, Leiter Abteilung Einsatzdienst und stellv. Leiter der Branddirektion Leipzig, Stadt Leipzig Branddirektion Albrecht Scheuermann, Referatsleiter für Rettungsdienst, Katastrophenschutz und Ausbildung, Arbeiter-Samariter-Bund, Landesverband Sachsen e.V.							
10:30 Kaffeepause + Networking + Besuch der Ausstellung							
11:15 Cybersicherheit KRITIS-relevanter Infrastruktur im Weltraumsektor Dr. Alexandra Weber, IT / Cybersecurity Engineer und Marcus Rump, Business Development Manager Defence-Projekte, Telespazio Germany GmbH							
11:45 Mittagspause + Networking + Besuch der Ausstellung							
Großer Saal 0-Ebene Moderation: Sabine Zimmermann, Geschäftsführerin, Kairos Vision UG Cyber- und Informationssicherheit		Weißer Saal 0-Ebene Moderation: Thomas Freschi (geb. Künigk), Projektmanager, Verband für Sicherheitstechnik e.V. (VfS) Physischer Schutz		Schiller-Saal +1 Ebene Workshops I		Goethe-Saal +1 Ebene Workshops II	
12:45 Anforderungen der DORA an die Informationssicherheit im Vergleich zum KRITIS-Dachgesetz und NIS2 Holger Berens, Vorstandsvorsitzender, Bundesverband für den Schutz kritischer Infrastrukturen e.V. (BSKI)		12:45 Geopolitische Risiken und Sicherheitsstrategien beim ersten deutschen LNG-Terminal Stefan Erdweg, Geschäftsführer, 3-core GmbH		12:45 Optimale Krisenkommunikation mit durchdachter Vorbereitung und digitaler Unterstützung Stephan Grafen, Geschäftsführender Gesellschafter, unicepta Krisenkommunikation und Akzeptanzmanagement GmbH und Mark Mätschke, Geschäftsführer und Herausgeber des digitalen Krisentools URGENTpublish, Mätschke Media & Consulting GmbH - URGENTpublish		12:45 Modernes Krisenmanagement - Perspektiven und Handlungsempfehlungen für die Bewältigung eines außerordentlichen Ereignisses Andrej Philippi, Leiter Unternehmensberatung, KKI – Kompetenzzentrum Kritische Infrastrukturen GmbH	
13:20 Über die Grenzen von KRITIS, DORA und NIS2: Cybersicherheit und Compliance durch KI-basierte Kommunikationsüberwachung Melissa Rabe, Senior Account Executive, Exeon Analytics AG		13:20 Mut zu Made in Germany: LivEye setzt neue Sicherheitsmaßstäbe Carsten Simons, Geschäftsführer, LivEye GmbH		13:20 Workshop Hands-on: Webbasierte Bedrohungsanalyse Kritischer Infrastrukturen (WebBaKI) Robert Steffen, Security Manager, UP KRITIS und Ralf Stracke, CISO, EWE AG <i>Workshop findet im Schumann-Saal statt</i>		13:20 Cyberangriffe vs Cybersicherheit - Wie gefährdet ist der öffentliche Sektor? Charline Kappes, Program Manager Public, SoSafe GmbH	
13:45 Darknet Monitoring als präventives Mittel der Erkennung von Angriffen Lukas Sökefeld, Cyber Security Consultant, Concepture GmbH		13:45 Terrorabwehr im Wandel: Moderner Zufahrtsschutz für KRITIS und sensible Unternehmen Christian Schneider, UNO Experte für Zufahrtsschutz, Sachverständigenbüro Initiative Breitscheidplatz GmbH (INIBSP)		13:45 Auswirkung KRITIS-Dachgesetz für kommunale Unternehmen und Kommunen Wolf Buchholz, Leiter Koordinierungsstelle Kommunales Krisenmanagement, Verband kommunaler Unternehmen e.V.		13:45 Die andere Seite von KRITIS: Die Bevölkerung Prof. Dr. Henning G. Goersch, Professor für Gefahrenabwehr und Bevölkerungsschutz, Studienleiter Management in der Gefahrenabwehr B.Sc., Leiter der Forschungsgruppe Gefahrenabwehr, FOM Hochschule für Oekonomie & Management gemeinnützige GmbH	
14:15 Kaffeepause + Networking + Besuch der Ausstellung							
14:45 Aktuelle Entwicklungen der IT-Sicherheit im Energiebereich Jonas Haack-Stappel, Referat für Krisenvorsorge, Resilienz und Cybersicherheit, Bundesnetzagentur		14:45 KRITIS: Technische Sicherheit im Fokus Sylke Mokrus, Head of Commercial & Solution, Securitas Deutschland		14:45 Workshop „Cybersecurity für KRITIS im Quantenzeitalter“ mit Teilnahme Zertifikat vom NRW-Landescluster NanoMikroWerkstoffePhotonik.NRW (NMWP) & BSKI Dr. Daniel Stadler, Geschäftsführer, EIN Quantum NRW und Jani Nakos, Vorstandsmitglied, Bundesverband für den Schutz kritischer Infrastrukturen e.V. (BSKI) Workshop-Partner: Dr. Roman Bansen, Leiter Quantentechnologien, Agentur für Innovation in der Cybersicherheit GmbH; Matthias Reidans, Project Consulting Services, Rosenberger-OSI GmbH & Co. OHG und Dr. Chris Müller, Enterprise-Team Quantum Technology Engineering and Advanced Methods (QTEAM), DB System GmbH		14:45 KRITIS in Kommunalverwaltungen in Zeiten globaler Herausforderungen Dr. Jörg Daniel Nigge, Oberbürgermeister, Stadt Celle (Kommunalverwaltung)	
15:20 Von Science-Fiction zur Realität - Zukünftige Sicherheitsrisiken von Robotern und KI Enno Dülberg, Gründer & CEO, Auxsys GmbH		15:20 Absicherung kritischer Infrastrukturen im ländlichen Raum Silvio Buchholz, Senior expert Sicherheitsberatung, Drees & Sommer SE		15:20 Digital Operational Resilience Act (DORA) und Kritische Infrastruktur: aktuelle Herausforderungen und Lösungswege Dr. Jörg Lobbes, IT-Compliance Officer, Deutsche Börse Group / Eurex Clearing AG <i>Vortrag findet im Tiefen Saal statt</i>		15:05 Kommunale IT-Krisen: Handlungsfähigkeit sichern. Ein Wegweiser zur Bewältigung und Prävention Anja von Wulffen, Referat II.3 Strategie KRITIS, Cyber-Sicherheit KRITIS, Abteilung II Risikomanagement, internationale Angelegenheiten, Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK)	
15:50 Ende der Veranstaltung		15:50 Round Table: KRITIS in der Praxis - Die Umsetzung im Bereich Verwaltung mit Prof. Dr. Henning G. Goersch, Wolf Buchholz, Björn Stahlhut, Dr. Jörg Daniel Nigge		15:50 Transformation und Innovation: Kleine und mittlere Unternehmen im KRITIS-Bereich auf dem Weg zu digitalen und nachhaltigen Geschäftsmodellen <i>Paper</i> Martin Leipziger, PhD candidate / Head of Solution Design, HHL Leipzig Graduate School of Management / PYUR Business		15:50 Stark in Krisenzeiten <i>Dissertation</i> Erwin Hesser, Inhaber, Hesser Solution HS	

Stand:01.11.2024, Änderungen vorbehalten

Exkursion am Vortag 05.11.2024:

Wasserwerke Leipzig Klärwerk Rosental

- begrenzte Teilnehmerzahl
- Anmeldung über Ticketshop