



02./03. Juli 2025

#Strategiegipfel

Cyber Security

Industrielle Sicherheit | Sichere KI-Anwendungen
Security: Was kann man sich sparen
Zero Trust | NIS 2.0 | Mitarbeiter-Awareness
Krisenmanagement | Messbarkeit von
Securitymaßnahmen
Security by Design | Cloud Security
Cyber Resilience Governance
Cyber Incident & Emergency Management
Strategie 2030

Mit spannenden Case Studies aus Unternehmen wie:



project
networks

Mit Unterstützung von:



” Wir bringen Entscheider zusammen.



02./03. Juli 2025



Hotel Palace Berlin



Networking Dinner im Pier 13

Cybersecurity-Leader: Strategien für die Zukunft der Cybersicherheit

In einer Welt, die von digitaler Transformation geprägt ist, stehen Unternehmen aller Branchen vor einer zunehmend komplexen Bedrohungslandschaft. Cyberkriminalität ist längst kein Randphänomen mehr, sondern eine strategische Herausforderung, die den Erfolg und die Stabilität von Organisationen direkt beeinflusst. In dieser dynamischen Umgebung ist Ihre Rolle als Chief Information Security Officer (CISO) entscheidend. Sie tragen die Verantwortung, nicht nur die heutige Sicherheit Ihrer Systeme und Daten zu gewährleisten, sondern auch die Weichen für eine widerstandsfähige, sichere Zukunft zu stellen.

Genau hier setzt unser Cybersecurity-Summit an. Diese Veranstaltung wurde speziell für CISOs und Heads of Cybersecurity konzipiert – für Entscheiderinnen und Entscheider, die tagtäglich vor der Herausforderung stehen, innovative Lösungen zu implementieren, Risiken zu minimieren und gleichzeitig den geschäftlichen Anforderungen gerecht zu werden.

Praxisnähe, strategischer Fokus und Networking stehen im Mittelpunkt unseres Events. Ziel ist es, Ihnen konkrete Handlungsansätze, Best Practices und zukunftsweisende Perspektiven zu bieten, die Sie unmittelbar in Ihre Organisation einbringen können.

Diese Konferenz ist die ideale Plattform, um sich mit führenden Expert:innen und Gleichgesinnten auszutauschen, die nicht nur ähnliche Herausforderungen, sondern auch ähnliche Verantwortungen tragen. Sie erhalten die Gelegenheit, von den Besten der Branche zu hören und gleichzeitig Ihr Netzwerk in einer vertrauensvollen, exklusiven Umgebung zu erweitern.



Zielgruppe

CIO

CISO

Head of IT Security

Leitende IT Security Manager
mit Budgetverantwortung

Vorsitz und Moderation:



Richard Huber
IT-Sicherheitsexperte
Fraunhofer Institut für Offene
Kommunikationssysteme (FOKUS)



Holger Berens
Vorstandsvorsitzender
Bundesverband für den Schutz Kritischer
Infrastrukturen e.V.



ANMELDUNG

<https://www.project-networks.com/events/cyber-security/registration/>

WARM-UP | 01. Juli 2025

19.00 **Herausforderung Cyber Intelligence - warum der Mensch die Maschine schlägt....**

Volker Kozok, Gründer & 1. Präsident, Netzwerk für Cyber intelligence e.V.



TAG 1 | 02. Juli 2025

08.00 Registrierung

08.30 Eröffnung der Veranstaltung durch die Vorsitzenden

08.40-09.40

Podiumsdiskussion *

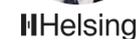
Cybersicherheitsagenda für Deutschland

Holger Berens, Vorstandsvorsitzender, BSKI e.V.

Janine Rauch, CISO | Head of Corporate Security, Schnellecke Group

Oliver C. Fein, CSO, Helsing

Paul Sester, Chief Information Security Officer, HORNBACH



BEST PRACTICE VORTRÄGE *

09.45-10.15 **STREAM 1**
Cybersecurity-KPIs: Klare Fakten für die Vorstandsebene – Die Balance finden: Operative KPIs vs. Management-KPIs

Arijo Nazari Azari, Group CISO, Evonik Industries AG



STREAM 2
DO's and DONT's – Learnings aus unseren Security Projekten?

Stev Gödecke, Solution Manager Cybersecurity, CyberCompare



10.15 Kaffee- & Teepause

Fortsetzung Tag 1

	10.35-11.05	<p>STREAM 1 Angewandte Cyber Security Architektur: Building Cyber Resilience – Einführung eines praxisnahen Modells</p> <p>Eleni Richter, Chief Architect IDM, EnBW AG</p>	 
		<p>STREAM 2 Menschen, Maschinen, Mindset: Cybersecurity strategisch neu denken</p> <p>Christian Reinhardt, Director Human Risk Management, SoSafe</p>	 
	11.10-11.40	<p>STREAM 1 Die Lage der Informationssicherheit in deutschen Unternehmen, im Zeichen von Wirtschaftsschutz, Zeitenwende und Kriegstüchtigkeit</p> <p>Oliver C. Fein, CSO, Helsing</p>	 
		<p>STREAM 2 Ausfallsicherheit des eigenen Unternehmens durch Identity-First-Ansatz verbessern!</p> <p>Guido Grillenmeier, Principal Technologist EMEA, Semperis</p>	 
	11.45-12.45	Networking Sessions *	
		Gespräche mit Fachkollegen und unseren Partnern	
	11.50-12.40	Workshop *	
		<p>Zero Trust: Prevent and Defend.</p> <p>Peter de Vente, Global Data Protection & Unified Endpoint Management Presales Manager, Quest</p>	 
	12.45-13.40	Mittagspause	
		BEST PRACTICE VORTRÄGE	
	13.40-14.10	<p>STREAM 1 Die gefährlichste Lücke ist die, die Sie nicht sehen: Exposure Validation erklärt – der blinde Fleck im Cyber-Risikomanagement</p> <p>Sebastian Mehle, Account Executive DACH, Cymulate</p>	 

STREAM 2
Automatisierung im Security Incident Management - SOAR

Horst Moll, CISO, Miltenyi Biotec



14.15-
15.45

Networking Sessions



14.20-
15.10

Workshop

Die kritische Rolle der Identitätssicherheit in der Unternehmens-Resilienz: Mythos oder Realität?

Guido Grillenmeier, Principal Technologist EMEA, Semperis



15.45-
16.15

Cyberfantastic: A Proactive Paradigm for the Future of Cybersecurity

Matthias Muhlert, Group CISO / Cyber Chef Cook, Oetker-Gruppe



16.20-
17.50

Networking Sessions



16.25-
17.15

Workshop

How to secure PKIs in a Post-Quantum World

Nils Abeling, Senior Consultant, secunet



Fortsetzung Tag 1

BEST PRACTICE VORTRAG



17.50-
18.20

Cyber Incident 2022 – was kommt danach?

Dörthe Pult, Head of IT Security, ista SE



ista



18.25-
19.15

Podiumsdiskussion

Sollten Digitale (Partnerschafts-)Gewalt: Ein unsichtbares Risiko – auch für Unternehmen

Richard Huber, IT-Sicherheitsexperte, Fraunhofer Institut für Offene Kommunikationssysteme (FOKUS)

Fatma Geisler, Geschäftsführerin, thefuturepast UG

Olaf Borries, ZAC - Zentrale Ansprechstelle Cybercrime, Polizei Berlin

Caroline Krohn, Fachbereichsleiterin, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)



Fraunhofer FOKUS



the future past.



POLIZEI BERLIN



Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik



19.30

ABFAHRT ZUM NETWORKING DINNER



PARTNER

CyberCompare
A BOSCH BUSINESS

ONE IDENTITY™

S|H|E'

rubrik

BITSIGHT

Quest

e-x-e-o-n
Smart Cyber Security.

secunet

semperis

opensystems

sosafe

eset®
Digital Security
Progress. Protected.

BOSCH

cymulate

SILVERFORT

TAG 2 | 03. Juli 2025

08.15 Eröffnung des zweiten Veranstaltungstages

BEST PRACTICE VORTRÄGE

08.30-09.00 **STREAM 1**
Die (Un)Möglichkeiten der unbegrenzten Möglichkeiten - Cyber & KI

Volker Kozok, Gründer & 1. Präsident,
Netzwerk für Cyber intelligence e.V.



NCI
Netzwerk für
Cyber
intelligence
e.V.

STREAM 2
**Post-Quantenkryptographie (PQC): Risiken, Stand der
Forschung und Handlungsempfehlung**

Dr. Jochen Dinger, Head of Information Security, Atruvia AG



ATRUVIA

09.05-09.35 **STREAM 1**
**Zusammenspiel der rechtlichen Rahmenbedingungen, NIS2,
DORA, Kritis-Dachgesetz und Cyber Resilience Act**

Holger Berens, Vorstandsvorsitzender, BSKI e.V.



BSKI
Bundesverband für den Schutz
Kritischer Infrastrukturen e.V.

STREAM 2
**Mehr Resilienz durch integrale Sicherheit – über das
Zusammenspiel von Cybersicherheit, BCM, Krisenmanagement
und physischer Sicherheit**

Erik Dinkel, CSO/CISO, Universitätsspital Zürich



USZ
Universitäts
Spital Zürich

09.40-10.40 **Networking Sessions**

Gespräche mit Fachkollegen und unseren Partnern

09.45-10.35 **Workshop**

**SAP hat vor Kurzem das Ende des Lebenszyklus für SAP Identity
Manager (SAP IdM) bekannt gegeben. Wie geht es weiter?**

TBA, OneIdentity



ONE IDENTITY

Fortsetzung Tag 2

BEST PRACTICE VORTRÄGE

10.40-
11.10

STREAM 1
Cyberangriff – was nun? Gut vorbereitet in die Krise!

Oliver Wyler, Group CISO, Vontobel



Vontobel

STREAM 2
**Von kritischen Infrastrukturen zu fliegenden OT-Geräten:
Cyber Security als Brücke zur Integration von Safety und
Security**

Christian Kaltenhofer, Head of IT-Governance & Steering / ISO,
Lufthansa Airline



Lufthansa

11.15-
12.45

Networking Sessions

11.20-
12.10

Workshop

**Ein Quantum Trost? - Moderne Cybersecurity und die Grenze
zwischen Eigenverantwortung und Kontrollverlust**

Michael Schröder, Head of Product Marketing DACH,
ESET Deutschland GmbH



eset
Digital Security
Progress. Protected.

BEST PRACTICE VORTRÄGE

12.45-
13.15

STREAM 1
**Informationssicherheit in der Logistik – zwischen knappen
Margen und hoher Verfügbarkeit**

Thomas Galley, ISB, Lekkerland Information Systems



Lekkerland
information systems

STREAM 2
**Kann man die Themen Cybersicherheit und physische
Sicherheit vor dem Hintergrund NIS-2 und CER noch
gesondert betrachten?**

Richard Huber, IT-Sicherheitsexperte,
Fraunhofer Institut für Offene Kommunikationssysteme (FOKUS)



Fraunhofer
FOKUS

Fortsetzung Tag 2

13.15-
14.15

Mittagspause

BEST PRACTICE VORTRÄGE

14.15-
14.45

Cyber-Strategie als proaktiver Schritt, um die nachhaltige Resilienz einer Organisation zu gewährleisten

Larisa Goll, ISB, Kantonspolizei Bern



14.45-
15.15

Effektive Sicherheits-Governance und Berichterstattung in internationalen Unternehmensstrukturen

Dennis Weiss, Head International Security & Governance, SIX-Group



15.15-
15.30

Kaffee- & Teepause

15.30-
16.00

Rahmen für Risikomanagement, Governance und Kontrolle nach Vorgaben der Cybersicherheitsverordnung

Dirk Lieser, CISO, Gerichtshof der EU



16.00-
16.30

Nachhaltige Sicherheit durch KPIs: So geht's

Nils Lamb, Director Digital Security Engineering, HARMAN International



16.30

WRAP UP



ANMELDUNG

<https://www.project-networks.com/events/cyber-security/registration/>