



01./02. Juli 2026

# #Strategiegipfel Cyber Security

Cyber Security Strategie 2030  
Industrielle Sicherheit | Threat Intelligence  
Sichere KI-Anwendungen  
Cyber Resilience Governance  
Zero Trust | Digital Sovereignty  
Security Awareness | Cloud Security | NIS 2.0  
Messbarkeit von Securitymaßnahmen  
Cyber Incident & Emergency Management

Mit spannenden Case Studies aus Unternehmen wie:



project  
networks

Mit Unterstützung von:



# “ Wir bringen Entscheider zusammen.



01./02. Juli 2026



Hotel Palace Berlin



Networking Dinner am Abend  
des ersten Veranstaltungstages

Cyber Security Leader: Strategien für die Zukunft der Cybersicherheit

Die Digitalisierung, die Vernetzung industrieller Systeme und der explosionsartige Einsatz von KI-Technologien haben die Bedrohungslandschaft in wenigen Jahren grundlegend verändert. Cyberkriminalität ist nicht mehr nur technisches Risiko, sondern ein direktes Geschäftsrisiko, das strategische Entscheidungen beeinflusst.

Als CISO oder Head of Cyber Security tragen Sie heute die Verantwortung, eine immer komplexere IT-, Cloud- und OT-Umgebung nicht nur zu schützen, sondern resilient und zukunftsfähig aufzubauen. KI-Angriffe, Ransomware-as-a-Service, geopolitische Risiken, Compliance-Anforderungen und generative Social-Engineering-Methoden verlangen neue Strategien – und neue Führung.

Genau hier setzt unser Strategiegipfel Cyber Security 2026 an.

Diese Veranstaltung richtet sich gezielt an CISOs, Head of Cyber-/OT-Security, CSOs und strategische Entscheider, die täglich den Spagat zwischen Risiko, Innovation, Compliance und Business-Anforderungen meistern müssen.

Im Fokus stehen Praxisnähe, Führungsanspruch und ein realer Mehrwert für Ihre Organisation.

Unser Ziel: Ihnen konkrete Strategien, Best Practices und praxiserprobte Methoden an die Hand zu geben, die sofort im Unternehmen Wirkung entfalten – technisch, organisatorisch und kulturell.



Zielgruppe  
CIO  
CISO  
Head of IT Security  
Leitende IT Security Manager  
mit Budgetverantwortung

Vorsitz und Moderation:



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



Prof. Dr. Tobias Eggendorfer  
Professor für Cyber Security  
Technische Hochschule Ingolstadt THI



ANMELDUNG

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

TAG 1 | 1. Juli 2026

- 08.00 Registrierung
- 08.30 Eröffnung der Veranstaltung durch die Vorsitzenden

08.40-  
09.40

**Podiumsdiskussion \***

**Die stille Macht der Orientierungslosigkeit: Wenn Regulierung und KI das Mandat des CISOs neu schreiben**

**Holger Berens**, Vorstandsvorsitzender, BSKI e.V.  
**Thomas Strieder**, VP Group IT Security & Operations Services, ANDRITZ  
**Dr. Manfred Boudreaux-Dehmer**, Former CIO, NATO



**BEST PRACTICE VORTRÄGE \***

09.45-  
10.15

**STREAM 1**  
**From hunter to hunted - Wie wir Cyberkriminellen die Grundlagen entziehen**

**Carsten Meywirth**, Director Cybercrime, Bundeskriminalamt



**STREAM 2**  
**Cyber-Resilienz 2026 – Zwischen KI-Hype und neuer Realität**

**Götz Schartner**, CEO, 8com



10.15 KAFFEE- & TEEPAUSE

10.35-  
11.05

**Analoge Bedrohungen, neue Technologien und die digitalen Antworten**

**Steffen Frankl**, CISO, DB Regio



11.10-  
11.40

**STREAM 1**  
**CISO heute: Informationssicherheit als Führungsaufgabe**

**Matthias Kraft**, CISO, Hauck & Aufhäuser Fund Services Group



**STREAM 2**  
**Wann kann ich einem KI-System vertrauen?**  
Ein Audit-Framework für Haftung, Governance und gelebte Verantwortung

**Horst Moll**, CISO, Miltenyi Biotec Group



Fortsetzung Tag 1



11.45-  
12.45

## Networking Sessions

Gespräche mit Fachkollegen und unseren Partnern



11.50-  
12.40

## Workshop

**Die Domestizierung der Cybersicherheit durch KI**  
Werbeversprechen "KI" oder echter Nutzwert für alle?

**Michael Schröder**, Head of Product Marketing, ESET



12.45-  
13.40

MITTAGSPAUSE



13.40-  
14.30

## Impulsvorträge und Roundtables

**Roundtable 1**  
**CISO-Evolution 2026+: Führungsverantwortung zwischen Mandat und Realität**

**René Koch**, CISO, Emons



**Roundtable 2**  
**NIS2 & DORA in der Organisation verankern – Governance first, Tools later**

**Steffen Bartsch**, CISO, Berenberg



**Roundtable 3**  
**Wirksame und zielgruppenorientierte Awareness in Konzernen**

**Ingmar Petereins**, Head of Information Security / CISO,  
Dussmann Group



14.35-  
16.05

## Networking Sessions

Fortsetzung Tag 1

## BEST PRACTICE VORTRÄGE

16.10-  
16.40

**STREAM 1**  
**Von Backup-Jobs zu AI-Agenten – ein praktischer Ansatz für Non-Human-Identities (NHI)**

**Eleni Richter**, Chief Architect IDM, EnBW AG



**EnBW**

**STREAM 2**  
**Vom Verstehen zur Steuerung: Die CISO-Roadmap der ersten 90-180 Tage**

**Dennis Ritter**, CISO, Geberit International AG



**■ GEBERIT**

16.40-  
18.10

## Networking Sessions

## BEST PRACTICE VORTRAG

18.15-  
19.15

**Cyber Intelligence Tools – Hype oder Hilfe**

**Volker Kozok**, 1. Vorsitzender, Netzwerk für Cyber Intelligence e.V.



**NCI**  
Networks  
for Cyber  
Intelligence  
e.V.

19.30

**ABFAHRT ZUM NETWORKING DINNER**



## PARTNER

**KnowBe4**

**eset**  
Digital Security  
Progress. Protected.

**wallix**

**open**systems



**8COM**  
CYBER SECURITY

TAG 2 | 2. Juli 2026

08.30 Eröffnung des zweiten Veranstaltungstages

08.40-  
09.35

### Impulsvorträge und Roundtables

#### Roundtable 4 Zwischen Bubble und Gamechanger – Wie Cyber Security Teams sinnvoll mit KI umgehen

**Daniel Sauder**, Head of Offensive Security & Security Enablement, thysenkruupp



#### Roundtable 5 Lieferketten unter Dauerbeschuss – Shared Risk, Shared Liability

**Thomas Galley**, ISB, Lekkerland



#### Roundtable 6 Der Preis der Priorisierung: Was wir bewusst nicht absichern

**Holger Berens**, Vorstandsvorsitzender, BSKI e.V.



09.40-  
10.40

### Networking Sessions

Gespräche mit Fachkollegen und unseren Partnern

### BEST PRACTICE VORTRÄGE

10.40-  
11.10

#### STREAM 1 NIS2.0 - Der Weg vom 6. Dezember bis 30. Juni 2026 in einem Krankenhaus mit 200 Einheiten wie MVZs und andern

**Jan Boykov**, Gebietsleiter Informationssicherheit, Helios Kliniken



#### STREAM 2 Geopolitischer Rahmen und die Herausforderungen – Wie kann man mit Tools und mit Hilfe von KI Szenarien eine strategische Vorausschau bzw. das Krisenmanagement ableiten?

**Dr. Konstantinos Tsetsos**, Head of Foresight, Metis Institute / Bundeswehr University Munich



11.15-  
12.45

### Networking Sessions

Fortsetzung Tag 2

**BEST PRACTICE VORTRÄGE**



12.45-  
13.15

**STREAM 1**  
**Krieg? Gibts nicht! Und wenn doch...? Hybride Kriegsführung und deren Folgen neu gedacht.**

**Nico Schönfeld**, Leiter Konzernsicherheit/ CSO,  
R+V Allgemeine Versicherung AG



**R+V**

**STREAM 2**  
**End-to-End-Sicherheit im Verbund: Cybersecurity und Resilienz zusammen denken**

**Tareq Ahmadi**, CISO/Head of Cybersecurity & Resilience  
Management, BITMARCK



**BITMARCK®**

13.15-  
14.15

MITTAGSPAUSE

**BEST PRACTICE VORTRÄGE**



14.15-  
14.45

**STREAM 1**  
**People leave bosses – or stay for culture**

**Marcus Beyer**, Security Awareness Officer, Swisscom (Schweiz) AG



**swisscom**

**STREAM 2**  
**IT-Governance: Zwischen Pflicht und Überlebensnotwendigkeit**

**Ralf Kimpel**, Director Corporate Audit, Risk & Insurance,  
Hubert Burda Media Holding KG



**Hubert Burda Media**



14.45-  
15.15

**STREAM 1**  
**Post-Quantum Security 2026+: Vom kryptografischen Risiko zur Migrations-Roadmap**

**Dr. Jochen Dinger**, CISO, Atruvia AG



**ATRUVIA**

**STREAM 2**  
**Schön reden ist nicht schön machen – wenn Sicherheit nur auf dem Papier steht**

**Prof. Dr. Tobias Eggendorfer**, Professor für Cyber Security,  
TH Ingolstadt



**Technische Hochschule  
Ingolstadt**



15.15-  
15.45

**Overarching Control Risk Assessment: Strengthening Entity Level Risk Awareness Across the Group**

**Yana Khrapkovskaya**, Risk Manager, Munich Re



**Munich RE**

15.45

**WRAP UP**