



03./04. Juli 2024

#Strategiegipfel

Cyber Security

OT-Security | Security und KI | Zero Trust
NIS 2.0 | Mitarbeiter-Awareness
Krisenmanagement | SIEM | ISMS | SOC
CSIRT | CERT | Security KPIs
Security by Design | Cloud Security

Mit spannenden Case Studies aus Unternehmen wie:



VOLKSWAGEN GROUP



project
networks

Mit Unterstützung von:



“ Wir bringen Entscheider zusammen.



03./04. Juli 2024



Hotel Palace Berlin



Networking Dinner
im Pier 13

Cyber Security – „plötzlich ein Thema für die Geschäftsführung“

Cyberangriffe können ganze Unternehmen an den Rand der Existenzgrundlage treiben.

Dabei macht es oft wenig Unterschied, ob die Attacken die Business-IT oder die Unternehmensproduktion betreffen. Die Gefahren steigen in beiden Bereichen. Ebenso die behördlichen Vorgaben. Unternehmen müssen dementsprechend in größeren „Schutz-Dimensionen“ denken und in den Bereichen Awareness, Vigilanz, Resilienz und Response übergreifend aktiv werden.

Inzwischen ist das Thema oftmals in der

Vorstandsebene angekommen, wodurch mehr Ressourcen zur Verfügung gestellt werden. Trotzdem ist vieles nicht allein zu stemmen. Dienstleistungen müssen von außen zugekauft und dann mit den eigenen Aktivitäten sinnvoll verknüpft und gesteuert werden. Der CISO wird hier zum Koordinator vieler Puzzleteile, die zusammen ein großes Bild ergeben.

Die Rolle des Chief Information Security Officers im Unternehmen verändert sich also weiter und ihm obliegt es bei aller Veränderung den Überblick zu behalten und die strategische Richtung vorzugeben: Welche Aufgaben gilt es morgen zu stemmen?



Zielgruppe

CIO

CISO

Head of IT Security

Leitende IT Security Manager

mit Budgetverantwortung

Schirmherrschaft und Vorsitz:



Harald Wenisch
Sprecher der IT Security ExpertsGroup
Wirtschaftskammer Österreich



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



ANMELDUNG

project-networks.com/events/strategiegipfel-cyber-security/registration/



CLICK | SCAN

TAG 1 | 03. Juli 2024

- 08.00 Registrierung
- 08.30 Eröffnung der Veranstaltung durch die Vorsitzenden



08.40-
09.40

Podiumsdiskussion *

Künstliche Intelligenz: Chancen und Risiken aus Sicht der Informationssicherheit

Holger Berens, Vorstandsvorsitzender, BSKI e.V. &
Dr. Jannis Stemmann, Gründer, Bosch CyberCompare
Vladimir Atanaskovik, Security Technical Architect DACH, IBM
Dr. Martin J. Krämer, Security Awareness Advocate, KnowBe4



BSKI
Bundesverband für den Schutz
Kritischer Infrastrukturen e.V.

CyberCompare
A BOSCH BUSINESS



IBM

KnowBe4
Human error. Conquered.

BEST PRACTICE VORTRÄGE *



09.45-
10.15

STREAM 1
Die Kirche im Dorf lassen: Cybersicherheit - was kann man sich sparen?

Dr. Jannis Stemmann, Gründer, Bosch CyberCompare



CyberCompare
A BOSCH BUSINESS

STREAM 2
Praxisnahes Üben der Zusammenarbeit mit Behörden bei IT-Sicherheitsvorfällen

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



R+V



10.15

Kaffee- & Teepause



10.35-
11.05

STREAM 1
Künstliche Intelligenz und Cybersicherheit, passt das zusammen?

Stefan Würtemberger, CIO, Marabu GmbH & Co. KG



Marabu

STREAM 2
Moderne Sicherheitslösungen für die Anforderungen von Heute

Vladimir Atanaskovik, Security Technical Architect DACH, IBM



IBM



CLICK | SCAN

Fortsetzung Tag 1



11.10-
11.40

STREAM 1
Die strategische Entwicklung von Cyber Security mit Fokus auf Business und IT

Ibrahim Memis, CISO, Global Head of Cyber & Information Security, BEUMER Group



BEUMERGROUP

STREAM 2
Einblicke in das Darkweb: Cybercrime-Foren, Märkte und zu beachtende Bedrohungen

Bernd Knippers, Senior Sales Engineer DACH, Recorded Future



Recorded Future



11.45-
12.45

Networking Sessions

Gespräche mit Fachkollegen und unseren Partnern



11.50-
12.40

Workshop *

NIS2-Umsetzung in Deutschland – Fluch oder Segen? – Status Quo, Chancen, Fallstricke und Herausforderungen

Maik Wetzels, Strategic Business Development Director DACH, ESET Deutschland GmbH



eset
ENJOY SAFER TECHNOLOGY

12.45-
13.40

Mittagspause



13.40-
14.30

Podiumsdiskussion *

Der Balanceakt zwischen Über- und Unterregulierung - Datenschutz und Bewahrung von Geschäftsgeheimnissen in der EU

Harald Wenisch, Sprecher der IT Security ExpertsGroup, Wirtschaftskammer Österreich mit

Christian Kunstmann, Hauptreferent Public Private Partnership, Bundesministerium Inneres Österreich &

James Blake, Global Head of Cyber Resiliency Strategy, Cohesity



WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER ÖSTERREICH



Bundesministerium Inneres



COHESITY



CLICK | SCAN

Fortsetzung Tag 1



13.40-
14.30

Workshop (parallel)

Neue Trends in der Abwehr von Cyberbedrohungen

Alexander Buchholz, Security Sales Specialist,
Vladimir Atanaskovik, Security Technical Architect DACH,
IBM Deutschland GmbH



14.35-
16.05

Networking Sessions

Workshops *



14.40-
15.30

How to become Cyber Resilient and be best prepared for Cyber attacks in the light of new regulations like DORA and NIS2?

James Blake, Global Head of Cyber Resiliency Strategy, Cohesity



COHESITY



15.10-
16.00

Leben in einer Welt mit Deepfakes

Dr. Martin J. Krämer, Security Awareness Advocate, KnowBe4



KnowBe4
Human error. Conquered.

BEST PRACTICE VORTRÄGE



16.05-
16.35

STREAM 1 Netz- und Informationsrichtlinie 2.0: Datenschutz und Datensicherheit - Chancen und Risiken anhand aktueller Schadensfälle?

Harald Wenisch, Sprecher der IT Security ExpertsGroup,
Wirtschaftskammer Österreich



WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER ÖSTERREICH

STREAM 2 Wie KI die Bedrohungslandschaft verändert

Dr. Beverly McCann, Director of Product, Darktrace



DARKTRACE



CLICK | SCAN

Fortsetzung Tag 1

	16.40-18.10	Networking Sessions	
	16.55-17.45	Workshop *	
		Vorbereitung auf Cyberangriffe - Mit Wargaming üben für den Ernstfall!	
		Alexander Lucht , Berater, secunet	 secunet
		BEST PRACTICE VORTRÄGE *	
	18.10-18.40	STREAM 1 Die vier Elemente des Risikofaktor Mensch - So setzen Sie den Mitarbeiter in das Zentrum Ihrer Sicherheitsstrategie	 proofpoint.
		Markus Grüneberg , Sr. Named Account Manager, Proofpoint	
		STREAM 2 The Small States Problem - Was wir brauchen, um die Cyber-Resilienz unserer Flotte sicher zu stellen.	 DB
		Steffen Frankl , CISO, DB Regio	
	18.45-19.15	STREAM 1 Industrial AI Security - Herausforderungen und Lösungsansätze	 VOLKSWAGEN GROUP
		Dr. Daniel Jandt , Cloud Security Architect Volkswagen AG - Informationssicherheit	
		STREAM 2 Akira & Co - lessons learned aus dem Bitterfeld Case und dem Angriff auf die SIT	 NCI
		Volker Kozok , Gründer & 1. Präsident, Netzwerk für Cyber intelligence e.V.	
	19.30	ABFAHRT ZUM NETWORKING DINNER	

* Mit dem QR-Code gelangen Sie zur Detailagenda und zu weiteren Infos.



CLICK | SCAN

TAG 2 | 04. Juli 2024

08.20 Eröffnung des zweiten Veranstaltungstages

08.30-09.00

VOICE EXPERTENVORTRAG

NIS2 - wie vermittele ich Notwendigkeit und Dringlichkeit meiner Geschäftsführung (und warum es jeden betrifft)?

Robert Redl, Wissens- und Netzwerk-Manager, VOICE – Bundesverband der IT-Anwender e.V.



BEST PRACTICE VORTRÄGE *

09.05-09.35

STREAM 1
Worauf ist bei der (Cyber) Sicherheitsregulierung zu achten

Thomas Krauhausen, Senior Cyber Security Advisor, Deputy CISO, E.ON SE



STREAM 2
Die Notwendigkeit von Digitalen Identitäten von IT/OT-Geräten und -Applikationen werden OT Security disruptiv ändern. Sind Sie vorbereitet?

Achim Knebel, Program Manager Zero Trust; Senior Principal Engineer für NextGen Cybersecurity Technologien & **Frank Laurig**, Product Owner und Security Architekt, Siemens AG



09.40-10.40

Networking Sessions

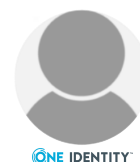
Gespräche mit Fachkollegen und unseren Partnern

09.45-10.35

Workshop *

Wie eine, sich entwickelnde Angriffsfläche die Effektivität Ihrer Sicherheitsvorkehrungen schwächt

TBA, One Identity



* Mit dem QR-Code gelangen Sie zur Detailagenda und zu weiteren Infos.



CLICK | SCAN

Fortsetzung Tag 2

BEST PRACTICE VORTRÄGE *



10.40-
11.10

STREAM 1 The Human Factor – Warum wir eine CyberDNA im Unternehmen brauchen

David Kreft, CISO, WAGO GmbH & Co. KG



WAGO

STREAM 2 OT Security

Thomas Strieder, VP Group IT Security & Operations Services, ANDRITZ AG



ANDRITZ



11.15-
12.45

Networking Sessions

Workshops *



11.20-
12.10

Cyber Resilience im Hinblick aktueller Compliance-Anforderungen

Andreas Bahr, Cybersecurity Principal Solutions Consultant, OpenText Cybersecurity



opentext
Cybersecurity



11.50-
12.40

Netskope:ZTNA in der Praxis - How to replace my legacy VPN in 60 minutes!

Georg Hermann, Senior Solutions Engineer, Netskope UK Ltd.



netkope

BEST PRACTICE VORTRÄGE *



12.45-
13.15

STREAM 1 Einführung von Zero Trust Light – VPN-Preiserhöhung als Beschleuniger

Nadja Kicking, Senior IT Security Lead, ResMed Germany



ResMed

STREAM 2 Krisenmanagement – Planung und Realität

Dr. Jürgen Schulte, CISO, Bankdirektor, BL Governance & Organisation, NRW.BANK



NRW.BANK

13.15-
14.05

Mittagspause



14.05-
15.05

Networking Sessions

BEST PRACTICE VORTRÄGE *



15.05-
15.35

STREAM 1
Noch eine neue EU-Verordnung: der Cyber Resilience Act (CRA)

Torsten Gast, Director Competence Center Services,
PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH



STREAM 2
Internet Security Screening trifft EASM External Attack Surface Management.

Dieter Schröter, Product Owner Internet-Security, DATEV eG



15.40-
16.10

STREAM 1
ITS CAT - IT Shopfloor Component Audit & Testing

Sebastian Nikelski, ICS-Spezialist,
Volkswagen AG - Informationssicherheit



STREAM 2
Management von Cybersecurity-Risiken nach NIS2

Michael Claus, CIO, Transdev GmbH



16.10

Wrap Up

PARTNER



* Mit dem QR-Code gelangen Sie zur Detailagenda und zu weiteren Infos.