



# mysecurityevent

## 18.-20.02.2025 Köln

## Warum man unbedingt dabei sein muss



### Steilere Karriere

Die besten Jobs werden nicht ausgeschrieben.



### Mehr Sichtbarkeit

Mehr personal Branding  
Besseres Marketing  
Direktes Feedback



### Größeres Netzwerk

Moderne Pitch Night  
Persönliche Hotseats  
Live Tech Tender

## Vorteile



### Weiterbildung

Zuerst wächst du persönlich, dann beruflich und zuletzt finanziell. Da gibt es keine Abkürzung ausser mit einem Lottogewinn.



### Künstliche Intelligenz

Kann niemals den persönlichen Kontakt ersetzen. Jedoch gibt es viele Use Cases und neuste Technologie zu dem Thema.



### Kontakte

Emotionale Momente zur Kontaktaufnahme  
Kulinarisch begleitet vom 5\* Catering



### Publikumsaward

Möglichkeit einen Preis zu gewinnen:  
Von der Community für die Community



Case Studies

 Markus Wischy CISO	&	 Thomas Gigerl CISO	 Helmut Spöcker CSO	&	 Lukas Ruf Group CISO	 Volker Schnapp CISO	&	 Ilija Injac CISO
 Corinna Klempt CISM	&	 Janine Rauch CISO	 Elke Liebrich Head of Governance IT Operations	&	 Annette Steinmüller	 Matthias Muhlert Group-CISO	&	 Stefan Hebler CEO
 Timo Wandhöfer CISO	&	 David Gerhardt ISM	 Yannick Moutcho CISO	&	 Nicola Grütter ISO	 Michael Voeth Director OT Security	&	 Jannis Stemmann CEO
 Rainer Giedat Cyber Security Officer	&	 David Kreft CISO	 Mike Zimmermann ISB	&	 Sascha Krause ISB			
 Thomas Krauhausen Deputy CISO		 Frank Fischer Group-CISO	 Michael Schöller Head of IT		 Andreas Robbert CISO	 Mirko Blüming CISO		 Florian Battenfeld CISO

Moderatoren

 Benjamin Bachmann CISO	&	 Max Imbiel CISO
-------------------------------	---	------------------------

Podiumsdiskussion

 Janine Rauch CISO	&	 Matthias Muhlert Group-CISO	&	 Frank Fischer Group-CISO
--------------------------	---	------------------------------------	---	---------------------------------

**Wie realisiert ihr NIS2?**

- Plan
- Umsetzung
- Ergebnis

<start> cheat codes

Tech Tender | künstliche Intelligenz | 18.02 | 18:00

	VS	 Eugen Hinz Senior Solutions Engineer	 Andreas Bahr Cybersecurity Principal Solutions Consultant	 Tom Gietz Sales Director	 Stirling Fisher Solutions Architect	 Rene Fleissner Senior SE
--	----	---	---	---------------------------------	--	---------------------------------

**Künstliche Intelligenz**

- Software
- Kosten
- Rosi

format c:\ciso\job

Tech Tender | NIS2 | 19.02 | 16:05

	VS	 Andreas Bahr Cybersecurity Principal Solutions Consultant	 Charline Kappes Program Manager Public	 Hubert Schwandt Regional Account Manager	 Georg Andreas Ahbel VP Sales DACH
--	----	---	---	--	--

**NIS2**

- Umsetzung
- Dienstleistung
- Compliance

autoexec.bat -neu

Agenda Elemente

Vorträge



Unsere Vorträge zeigen die neueste Technologien und Möglichkeiten zur Umsetzung einer effizienteren Informationssicherheit. Voller Fokus auf Umsetzung - unsere Speaker sorgen dafür, dass ihre Vorträge durch Praxisbezug und Machbarkeit überzeugen.

Case Studies - Duettvorträge

Unsere Cyber Security Use Cases berichten wie die erfolgreichsten Firmen Informationssicherheit denken, fühlen und umsetzen. Im Duettformat werden etablierte Lösungen aus 2 verschiedenen Perspektiven dargestellt, für diese Geschichten gibt es keine Aufzeichnung.

Networking

Parallel zu den Vorträgen finden Gespräche mit Ausstellern statt, dafür qualifizieren wir im Vorfeld des Events die Herausforderungen und führen Teilnehmer zusammen, die ein gemeinsames Thema haben - beide Seiten profitieren.



User & Tech Hotseats



Direkter Kontakt zu anderen Teilnehmern in vertraulichen Einzelgesprächen - 5 Gesprächspartner á 5 Minuten Zeit zum Austausch. Tipp: stell Dich neben Security Experten, die Dir noch unbekannt sind oder von denen Du gerne spezifische Learnings mitnehmen möchtest.

Tech Tender

Anonyme Simulation einer Ausschreibung zu einem Thema, ein Anwender befragt 4 Anbieter zu Ihrer Lösung und diese stehen vor Publikum Rede & Antwort. Am Ende wählt der Anwender sein Herzblatt.

Vertraulichkeit

Was auf dem mysecurityevent passiert, bleibt auch dort: es handelt sich hier um ein LIVE Event hinter verschlossenen Türen.




17:00

**Check-In**

Verteilung Deines mysecurityevent-Badges

17:30

**Pitch Night**

 Max Imbiel - ahead Security - CISO  
Moderator

-  Ilija Injac - cellcentric GmbH & Co. KG - CISO  
Sozial Engineering
-  Benjamin Bachmann - Bilfinger - CISO  
Sicher mit Sauerteig. Garantiert Hefefrei
-  Matthias Muhlert - Oetker-Group - Group-CISO  
Skelette Polieren und andere Perspektiven
-  Rainer Giedat - Scalable Capital - Cyber Security Officer  
KI als Chance, Computer so dumm wie Menschen zu machen
-  Helmut Spöcker - SAP - CSO  
Compliance ist nicht Security
-  Lukas Ruf - MIGROS - Group CISO  
Alter Wein in neuen Schläuchen
-  Michael Knipprath - City Cologne - IT-Security Manager  
Wird Software unsicherer?
-  Alessandro Costantino - DSB Datenschutz - CEO  
Awareness
-  Frank Roth - teleN Service - CEO  
Zero Trust + SASE
-  Robert Hellwig - University Siegen - CISO  
Hochschulen: Open House vs. Security
-  Tobias Hammermann - Durava - CEO  
Digitale Resilienz
-  Jannis Börner - Pensionskasse der Caritas VVaG - CISO  
DORA
-  Eugen Hinz - WIZ - Senior Solutions Engineer  
Neue Chancen und Risiken durch KI
-  Michael Görres - Bundeswehr - IT-Systems-Manager  
Cybersecurity: Sicher vor KI- und Quantenangriffen?
-  Markus Kaiser - cyberpresent - IT Architekt  
Human Firewall

-  Piere Rinkewitz - ZWILLING J.A. Henckels AG -  
Teamlead IT-Support  
Bias, manipulation, diversity
-  Andreas Lang - Staffbase SE -  
Global Head of Information Security  
IPO, Culture, Management, Strategy
-  Benedikt Stürmer-Weinberger - Cordaware -  
Key Account Manager  
Wie informieren bei Major Incidents?
-  Bastian Grabowski - Msg Systems ag - Head of ITS  
NIS 2.0 nicht erst auf das Gesetz warten
-  Simon Trockel - MediaMarktSaturn Technology -  
Guardian of Digital Fortresses  
Fußball vs Security - Lessons Learned
-  Adrian Šrajcar - Integra EMEA -  
Business Development Manager  
Das Leben eines Pentesting-Unternehmens
-  Alexandros Manakos - ISC2 Germany - Vorstand  
Red Teamings am Flughafenzoll
-  Jochen Koehler - VP Sales EMEA - Cocode  
Jagudd ääh, links wie rechts ääh
-  Nicola Grütter - Schweizerische Post - ISO  
Angriff ist die beste Verteidigung
-  Recep Damar - Project manager - Vodafone  
Cyber Secure Digital
-  Philipp Frisch - Scale Data - CEO  
Innovative Lösungen aus Israel
-  Christian Eßer - Telonic - Team Leader Sales  
Bodyguard: wir schützen Ihr Business wie einen VIP
-  Yannick Moutcho - Atupri - CISO  
Starke Passwörter sind eine Maskerade!

**Tech Tender | künstliche Intelligenz | 18.02 | 18:00**



CISO  
Stahl- und Metallindustrie

VS



WIZ  
Eugen Hinz  
Senior Solutions Engineer



opentext  
Andreas Bahr  
Cybersecurity Principal  
Solutions Consultant



exabeam  
Tom Gietz  
Sales Director



HADRIAN  
Stirling Fisher  
Solutions Architect



orca  
Rene Fleissner  
Senior SE

**Künstliche Intelligenz**

- Software
- Kosten
- Rosi

format c:\ciso\job

18:30

**Snyk After-Show-Party**



Unsere Einladung zu leckerem Essen, kühlen Getränken & Networking.

**Treffpunkt**

**Anschrift:**  
**RheinEnergieSTADION**  
**Aachener Str. 999**  
**50933 Köln**



**Was ist die Pitch Night?**

Die "Pitch Night" am Vorabend des mysecurityevents verspricht Spannung: Eine Minute reicht, um Ideen, Produkte oder humorvolle Beiträge zu präsentieren. Ob als Teaser, kreative Produktvorstellung oder satirischer Blick auf den Alltag – die Vielfalt sorgt für eine inspirierende Atmosphäre und bietet die perfekte Gelegenheit, potenzielle Talente und zukünftige Mitarbeitende kennenzulernen und wertvolle Kontakte zu knüpfen.

**Beteiligungsmöglichkeiten:**

- **Mitarbeiter gesucht? Erhalte Bewerbungen.**
- **Die Firma hat ein tolles Produkt? Erhöhe die Sichtbarkeit.**
- **Etwas mit der Community teilen? Hier ist die Gelegenheit.**

Marc Plewnia hat dies veröffentlicht • 5 Monate



mysecurityevent Video

„Everybody's darling is everybody's Depp.“ Franz-Josef Strauß... mehr

▲ 10.266 Impressions

Oliver Buhr und 58 weitere Personen • 32 Kommentare • 5 direkt geteilte Beiträge

**Wichtige demografische Informationen zu Personen, die Ihre Videos angesehen haben**

Jobbezeichnungen ▾

- Informationssicherheitsfachmann - 8 %
- Informationstechnologie - 5,4 %
- Geschäftsführer - 4,1 %
- Chief Information Officer (Informationstechnologie-Direktor) - 4,1 %



**Hier klicken für Highlights.**



08:30

Checkin



Moderation - Benjamin Bachmann - CISO

09:00



David Krefl  
CISO



Rainer Giedat  
Cyber Security Officer

Case: KI im Unternehmen: Praktische Ansätze

- Prozess zur Integration von KI-Use-Cases
- Rolle des CISOs bei der Integration von KI-Use-Cases
- Herausforderungen der KI-Integration

09:35



Markus Wischy  
CISO



Thomas Gigerl  
CISO

Case: CRA – EU-Regulierung für Hersteller und Anwender

- Auswirkungen der CRA-Regulierung.
- Anpassung der Unternehmen an Vorschriften.
- Bedeutung für Markttransparenz und Sicherheit.

10:10

User Hotseats

10:40



Charline Kappes  
Program Manager Public

Vortrag: Cybercrime 3.0: Neue Strategien, neue Bedrohungen - neue Lösungsstrategien

- Cybercrime-Trends 2025
- Human Risk Management – mehr als nur Awareness
- Mit psychologischen Tricks zur Cybersicherheitskultur

11:05



Dr. Martin J. Krämer  
Security Awareness Advocate

Vortrag: Schutz vor KI-gestütztem Social Engineering

- Wie Cyberkriminelle ihre Strategie ändern
- Was das für Ihr Unternehmen bedeutet
- Wie Sie sich darauf vorbereiten sollten

11:30



Andreas Bahr  
Cybersecurity Principal  
Solutions Consultant

Vortrag: Stärkung der digitalen Resilienz: DORA und moderne Datenschutzstrategien

- DORA-Schlüsselaspekte: Risikomanagement, Incident Reporting, Cybersicherheitstests, Drittanbieter-Management.
- Cybersecurity-Strategien mit Fokus auf Datensicherheit & Automatisierung.
- Use Cases: DORA erfüllen, Resilienz und Sicherheit erhöhen.

11:55

Tech Hotseats

13:00

Lunch

14:00



Thomas Tack  
Sales Director



Tobias Scholz  
Major

Vortrag: Cyber Security Krisenmanagement

- Wichtigkeit der Vorbereitung
- Bewältigung und Eskalationsvermeidung
- Nachbereitung und Verbesserung

08:30

Checkin



Moderation - Max Imbiel - CISO

09:00



Yannick Moutcho  
CISO



Nicola Grütter  
ISO

Case: Die Macht der Schwarmintelligenz in Cybersicherheit

- Bug-Bounty als Ergänzung klassischer Sicherheit
- Von Evaluation zu Betrieb
- Praxis-Erkenntnisse und Erfolge

09:35



Corinna Klempt  
CISM



Janine Rauch  
CISO

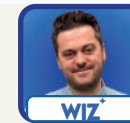
Case: Mindhack: Der Weg zur Sicherheitskultur

- Psychologische Trigger fördern Sicherheitsbewusstsein.
- Awareness-Programme alltagsnah gestalten.
- Sicherheitsmaßnahmen erlebbar machen.

10:10

User Hotseats

10:40



Eugen Hinz  
Senior Solutions Engineer

Vortrag: Sichere KI-Innovation mit AI-SPM – dem CSPM für künstliche Intelligenz

- Neue Chancen und Risiken durch KI in der Cloud
- AI-SPM als Schlüsselkomponente moderner Cloud-Security
- Effektive Sicherung und Beschleunigung von KI-Innovationen

11:05



Rene Fleissner  
Senior SE

Vortrag: Zero to Hero: Sichere AI-Initiativen in der Cloud

- Trends bei der Einführung von AI
- Sicherheit ist dringlich
- Aufbau sicherer KI-Richtlinien

11:30



Fabian Nöldgen  
Principal Security Engineer

Vortrag: Your Cloud Security Co-Pilot: Automated Cloud Pentesting

- Herausforderungen im Cloud-Sicherheitsmanagement
- Innovationen in der automatisierten Pentesting-Technologie
- Proaktiver Ansatz zur Risikominderung

11:55

Tech Hotseats

13:00

Lunch


14:00



Andrina Brun  
Director Sales Engineering



Vortrag: Agenten, die rechte Hand des SOC Analysten

- Was sind KI-Agenten
- Wie Sie davon profitieren
- Wie wird Ihr MXDR Service noch effizienter

**14:25**  **Vortrag: Wie Sie durch AI erzeugte Schwachstellen beheben**

- Sicherheitsrisiken AI-gestützte Coding Tools
- AI-generierte Sicherheitslücken
- AI erzeugte Schwachstellen entschärfen und beheben



Kevin Kloft  
Solutions Engineer

**14:50**  &  **Vortrag: Mikrosegmentierung für alle**

- Ohne Agenten - nichts muss auf den Clients installiert werden
- Automatisiert - ohne Heerscharen von Consultants
- Jede Verbindung MFA-bar

Kay Ernst  
Sales Manager

Claus Vaupel  
Customer Engineer

**15:15**  &  **Case: Cloud Governance ist nicht nur Security**


- Klare Richtlinien und Prozesse sind notwendig.
- Governance sichert Skalierbarkeit und Kostenkontrolle.
- Automatisierung unterstützt die Umsetzung.

Elke Liebrich  
Head of Governance  
IT Operations

Annette Steinmüller  
CEO


**15:45** Kaffeepause

**16:05** Tech Tender Live Ausschreibung zum Thema: Welche Hersteller können wie helfen bei NIS2?

**16:30**  **Vortrag: Warum stehlen Mitarbeiter Daten von ihrem eigenen Unternehmen?**


- Wie wir Ihre Daten in einer hybriden Welt effektiv zu schützen.
- Die Angreifer brechen nicht ein. Sie loggen sich ein.
- Denken Sie daran, dass ein Data Breach niemals rückgängig gemacht werden kann.

Sven Carlsen  
Sales Engineer

**16:55**  **Vortrag: Datenwiederherstellung**


- Warum Prävention allein nicht ausreicht.
- Warum die 6 Funktionen des NIST CSF 2.0 Frameworks im Gleichgewicht sein müssen
- „Backup“ ist nicht „Cyber Recovery“.

Frank Schwaak  
Field CTO

**17:20**  **Vortrag: Schaffung eines Unternehmens mit phishing-resistenten Benutzern**

- Wie die Vorabregistrierung von FIDO2-Tokens die Einführung einer starken passwortlosen Authentifizierung vereinfacht und beschleunigt

Georg Gann  
VP Sales

**17:45**  **Case: NIS2 @DHL Group**

- Umsetzung der NIS2-Richtlinie im Konzernumfeld der DHL Group
- Strategien im Umgang mit Unsicherheiten und Interpretationsspielräumen
- Redundanzen vermeiden und Synergien heben

Frank Fischer  
Group-CISO

**18:20**  &  &  &  **Podiumsdiskussion**

**Wie realisiert ihr NIS2?**

- Plan
- Umsetzung
- Ergebnis


Moderation:  
Alexandros Manakos  
Vorstand

Janine Rauch  
CISO

Matthias Muhlert  
Group-CISO

Frank Fischer  
Group-CISO

**19:00** Verleihung der Publikumsawards Threatlocker After-Show-Party THREATLOCKER

**14:25**  **Vortrag: Optimieren von Sicherheitsdaten & SOC**



- Log-Optimierung
- Anreicherung von Bedrohungsinformationen
- Sicherheits-Pipeline zur Vorverarbeitung

Christoph Dittmann  
Senior Solutions Engineer

**14:50**  **Vortrag: AI Apps - vertrauenswürdig?**

- Sichere AI App Nutzung
- Verhinderung von Datenmissbrauch
- Strategien gegen Fremdeinwirkung

Martin Odenthal  
SE Manager

**15:15**  &  **Case: Beyond Red and Blue**


How yellow teaming transforms cybersecurity assessments:

- Ganzheitliche Sicherheitsbewertung
- Vermeidung von Eigenzielen
- Optimierung der Sicherheitsstrategie

Matthias Muhlert  
Group-CISO


Stefan Hebler  
CEO

**15:45** Kaffeepause

**16:55**  **Vortrag: Ihr Unternehmen in der Krise – Sind sie wirklich vorbereitet?**


- Krisenvorbereitung und Cyberkrisen
- Tabletop Exercises (TTX)
- Praxisnahe Einblicke

Kai Schuricht  
Head of Product and Services

**17:20**  **Vortrag: Cybersicherheit und digitale Souveränität**

- Das SEK der Cybersecurity
- Proaktive Sicherheit
- Intelligente Infrastruktur-Transparenz

Christardt Berger  
Senior Enterprise Account Executive

**17:45**  **Case: Sicherheitsregulierung: Wirtschaftliches Engagement**

- Engagement in Sicherheitsregulierung
- Sinn und Erfolgsaussichten
- Partnerschaft für praxistaugliche Lösungen

Thomas Krauhausen  
Deputy CISO

08:30

Checkin



Moderation - Benjamin Bachmann - CISO

09:00



Timo Wandhöfer  
CISO



David Gerhardt  
ISRM

Case: LEAN Cyber Risk Management

- Was ist die Essenz des Cyber Risk Management?
- Umsetzung unterschiedlicher Reifegrade nach Regulatorik.
- Wie lässt sich CRM in der Industrie schnell umsetzen?

09:35



Frank Slusny  
VP of Sales



Michael Schöllner  
Head of IT

Vortrag: Sicherheitsarchitektur neu gedacht

- Der Weg zu einer sicheren einheitlichen Plattform.
- Dreistufiges Cyber-Sicherheitskonzept
- 5 zentrale Schritte zur Reduzierung von Cyber-Risiken in der Lieferkette.

10:00



Jochen Koehler  
VP of Sales

Vortrag: Shift Left - Deliver Safe Code

- Shift Left bedeutet Fokus auf sichere Codeentwicklung
- Probleme vermeiden, bevor sie entstehen
- Cocode als Lösung

10:25



Christoph Hirschmann  
Pre-Sales Engineer

Vortrag: Optimierung der Compliance für stark regulierte Organisationen

- Kontinuierliche Compliance
- Zero-Touch-Automatisierung
- Optimierte Arbeitsabläufe

10:50

User Hotseats

11:15



Michael Seele  
CEO



Michael Lindner  
Regional Sales Manager

Vortrag: Die ultimative Lösung für Identitätsschutz

- Umfassender Schutz für Service Accounts
- Universelle Multi-Faktor-Authentifizierung
- Vereinfachtes Privileged Access Management

11:40



Tom Gietz  
Sales Director

Vortrag: KI gestütztes SIEM

- Understand the Normal vs. Abnormal
- Machine learning & Künstliche Intelligenz ein starkes Team

12:05



Michael Voeth  
Director OT Security



Jannis Stemmann  
CEO

Vortrag: OT Security: Effektiv + Effizient

- Bewährte Ansätze für regulierte und unregulierte OT Betreiber
- Auswahl von OT Anomaliedetektionssystemen
- Auswahl von Secure Remote Access Systemen

08:30

Checkin



Moderation - Max Imbiel - CISO

09:00





Michael Schöllner  
Head of IT

Case: Innovative Ansätze für BCM

- Neue Technologien
- Flexibilität und Anpassungsfähigkeit
- Risikomanagement im BCM integrieren


12:30 Tech Hotseats

13:00 Lunch

14:00  &  **Case: IT Sicherheit im Krankenhaus**


- Schutz sensibler Patientendaten
- Resilienz gegen Cyberangriffe
- Mitarbeiterschulung

Mike Zimmermann ISB | Sascha Krause ISB

14:35  **Case: OT-Security Roadmap to Success**


- Schrittweise Sicherheitsplanung
- Integration von IT und OT
- Kontinuierliche Optimierung

Florian Battenfeld CISO

15:10  **Case: OWASP SAMM & ISO 27001: Steuerung sicherer Entwicklung**


- Bedeutung von OWASP SAMM & ISO 27001
- Sicherheitsverbesserung durch Standards
- Relevanz der Implementierung

Andreas Robbert CISO

15:45  **Stadiontour**



12:30 Tech Hotseats

13:00 Lunch

14:00  **Case: ISMS Einführung**



- Strukturierte Planung für erfolgreiche ISMS-Einführung.
- Einbindung aller Stakeholder im Unternehmen.
- Kontinuierliche Verbesserung und Anpassung des ISMS.

Mirko Blüming CISO

14:35  &  **Case: Hacker Tech Gadget**

- Vielfalt der Angriffswerkzeuge
- Praktische Angriffssimulation
- Bedeutung der Prävention

Volker Schnapp CISO | Ilija Injac CISO

15:10  &  **Case: Schutz von Kundendaten bei künstlicher Intelligenz**

- Datensicherheit – Transparenz – Vertrauen
- Strategischer Einsatz
- Messbarer Erfolg von KI

Helmut Spöcker CSO | Lukas Ruf Group-CISO



**Jetzt anmelden!**  
**Gemeinsam retten wir die digitale Welt.**



„Super cooles Event  
mit Innovationen“

Michael Schrank -  
CISO - Adidas



„Bestes Networking“

Stefan Baldus - CISO -  
Hugo Boss



„Hilfreich für meine  
tägliche Arbeit“

Chis Lichtenthäler -  
CISO - Esprit

**Jetzt auch Teil der  
Community werden!**

**Gibt es jemanden, der sich auch für  
das Thema interessiert?**

**Dann empfehle uns weiter.**

**Das gibt gutes Karma!**

**my security  
event**

**Vielen Dank**

**für das Interesse!**