



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
 Andreas Robbert CISO	&	 Christan M. Stern CSO	 Sven Söllner Head of IT	&	 Mirko Blüming CISO	 Florian Battenfeld CISO	&	 Tolga Oezer IT-Sicherheitsbeauftragter
 Rainer Giedat Cyber Security Officer	&	 David Krefl CISO	 Mike Zimmermann ISB	&	 Sascha Krause ISB	 Thomas Krauhausen Deputy CISO	&	 Frank Fischer Group-CISO
				&	 Michael Schöllner Head of IT			

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.



Moderatoren

Podiumsdiskussion

 Benjamin Bachmann CISO	&	 Max Imbiel CISO	 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

 CISO Stahl- und Metallindustrie	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

 CISO Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie	VS	 Andreas Bahr Cybersecurity Principal Solutions Consultant	 Charline Kappes Program Manager Public	 Daniel Reppmann VP Sales EMEA	 Georg Andreas Ahbel VP Sales DACH
--	----	---	---	--------------------------------------	--

NIS2

- Umsetzung
- Dienstleistung
- Compliance

autoexec.bat -neu


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?

-  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
 Yannick Moutcho - Atupri - CISO
Angriff ist die beste Verteidigung
-  Recep Damar - Project manager - Vodafone
Cyber Secure Digital
-  Philipp Frisch - Scale Data - CEO
Innovative Lösungen aus Israel

Tech Tender | künstliche Intelligenz | 18.02 | 18:00


CISO
Stahl- und Metallindustrie

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

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 Kreft
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 Klemp
CISM



Janine Rauch
CISO

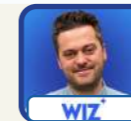
Case: Mindhack: Der Weg zur Sicherheitskultur

- 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: Instant-on Security, Compliance & Cloud Security

- SideScanning: Cloud-Sicherheitsansatz zur Vermeidung von Nachteilen agentenbasierter Lösungen.

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

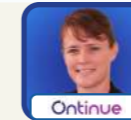
11:55

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 erzeugten Schwachstellen beheben**



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

Mathias Conradt
Principal 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

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 Schöller
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 | Tolga Oezer IT-Sicherheitsbeauftragter

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 | Christian M. Stern CSO

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.

Sven Söllner Head of IT | 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!