



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
 Lisa Hackmann Senior Managerin Information Security Awareness	&	 Janine Rauch CISO	 Elke Liebrich Head of Governance IT Operations	&	 Annette Steinmüller	 Matthias Muhlert Group-CISO	&	 Stefan Hebler CEO
 Timo Wandhöfer CISO	&	 Aziz Aslan Head of IT Security	 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 Kreft CISO	 Mike Zimmermann ISB	&	 Sascha Krause ISB	 Thomas Krauhausen Deputy CISO	 Frank Fischer Group-CISO	 Michael Schöllner Head of IT

Moderatoren

 Benjamin Bachmann CISO	&	 Corinna Klemp CISM
-------------------------------	---	---------------------------

Podiumsdiskussion

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

Wie realisiert ihr NIS2?

- Plan
- Umsetzung
- Ergebnis

<start> cheat codes

Tech Tender

 CISO	VS	 Hersteller 1	 Hersteller 2	 Hersteller 3	 Hersteller 4
----------	----	------------------	------------------	------------------	------------------

Künstliche Intelligenz

- Software
- Kosten
- Rosi

format c:\ciso\job

Jetzt bewerben: luisa.lutzenburg@mysecurityevent.de

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

Checkin

Verteilung Deines mysecurityevent-Badges

17:30

Pitch Night



Max Imbiel - Bitpanda - CISO
Moderator



Ilija Injac - cellcentric GmbH & Co. KG - CISO
Sozial Engineering



Benjamin Bachmann - Bilfinger - CISO
Sicher mit Sauerteig. Garantiert Hefefrei



Matthias Muhlert - Oetker-Gruppe - Group-CISO
Skelette Polieren und andere Perspektiven



Rainer Giedat - Scalable Capital - Cyber Security Officer
KI als Chance, Computer so dumm wie Menschen zu machen



Simon Trockel - MediaMarktSaturn Technology - Guardian of Digital Fortresses
Fußball vs Security - Lessons Learned



Nicola Grütter - Schweizerische Post - ISO & Yannick Moutcho - Atupri - CISO
Angriff ist die beste Verteidigung: Wir haben die Hacker eingelassen!



Helmut Spöcker - SAP - CSO
Compliance ist nicht Security



Jetzt Vorschlag einreichen:
marc.plewnia@mysecurityevent.de

18:00

Tech Tender

Thema KI

Was sind die schlimmsten Schäden, die eintreten könnten?

Und wie hilft ihr mir, mich davor zu schützen?

Wie sorgt eure AI-Lösung dafür, dass sie kontinuierlich lernt, sicher bleibt und sich an neue Bedrohungen anpasst, ohne dass ich jede Woche ein neues Sicherheitsupdate machen muss?

18:30

Dinner

Unsere Einladung zu leckerem Essen, kühlen Getränken & Networking.



Treffpunkt

Anschrift:
RheinEnergieSTADION
Aachener Str. 999
50933 Köln



Was ist die Pitch Night?

Live aus der Location findet ein Stream auf Social Media statt und gibt Teilnehmern des Events die Gelegenheit die digitale mysecurity Reichweite zu nutzen. Es läuft ein gnadenloser Counter, der den Moment auf der Bühne auf 1 Minute begrenzt.

Beteiligungsmöglichkeiten:

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



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



Christian Reinhardt
Director Enablement

Vortrag: EU-Richtlinie NIS-2

- Auswirkungen von NIS 2 auf Cybersicherheit und neue Pflichten
- Bedeutung von Incident-Reporting und Sicherheitsbewusstsein
- Best Practices für Compliance und Resilienz

11:05



Dr. Martin J. Krämer
Security Awareness Advocate

Vortrag: Wie motiviert man Benutzer?

- Die bewährte Wissenschaft als Motivationsinstrument
- Was ist erforderlich, damit sie effektiv arbeiten
- Die drei wichtigsten Prinzipien, für Sicherheitstrainingsprogramme

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



Katrin Schummer
Sales Director

Vortrag: Cyber Security Awareness

- Security Awareness für Mitarbeiter
- Echtzeiteinblicke für Sicherheitsteams
- Automatisierung spart Ressourcen

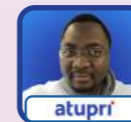
08:30

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



Lisa Hackmann
Senior Managerin Information
Security Awareness



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



Lieuwe Helmus
Enterprise Solutions Engineer

Vortrag: AI Security im Kontext der Cloud

- Erschaffer und Verteidiger, endlich gemeinsam
- Strategien für die Einführung des neuen Cloud-Betriebsmodells.

11:05



Ran Kadury
Director of Cyber Security

Vortrag: Automatisierte Sicherheitsvalidierung

- Echte Bedrohungssimulation
- Effizienzsteigerung
- Ganzheitliche Sicherheit

11:30



Ingo Quilling
Senior Sales Engineer

Vortrag: Humanzentrierte Sicherheitsstrategie gegen Cyber-Risiken

- Cyberangriffe zielen zunehmend auf Menschen statt auf Technik.
- Sicherheitsstrategien sollten den Mitarbeiter ins Zentrum stellen.
- KI-gestützte Architekturen verbessern den Schutz durch Berücksichtigung von Risiken und Verhalten.

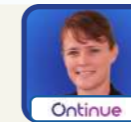
11:55

Tech Hotseats

13:00

Lunch


14:00




Andrina Brun
Director Sales Engineering



Vortrag: Warum Ihr SOC ohne KI nicht mehr sicher ist

- Prävention der erste Schritt zur Sicherheit
- Erkennung und Reaktion im Zeitalter von KI
- Awareness im Management


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: Cyber Workforce Resilience**


- Nutzung von Leistungsdaten zur Nachverfolgung von Fähigkeiten.
- Kontinuierlicher Nachweis von Fähigkeiten im Unternehmen.
- Abgleich mit Sicherheitsrahmenwerken zur Optimierung.

 Alexander Kliemt
Account Manager


16:55  **Vortrag: Schaffung eines Unternehmens mit phishing-resistenten Benutzern**


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

 Alexander Koch
SVP Sales EMEA


17:20  **Vortrag: Collect, Detect, React**

- Risikoanalyse
- Implementierungs-Check
- Sicherheitsdesign

 Christian Koch
Senior Vice President Cybersecurity

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

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

 Thomas Krauhausen
Deputy CISO

18:20  &  &  **Podiumsdiskussion**

Wie realisiert ihr NIS2?


- Plan
- Umsetzung
- Ergebnis

 Janine Rauch
CISO


 Matthias Muhlert
Group-CISO


 Moderation:
Alexandros Manakos
Vorstand

19:00 Dinner | Verleihung der Publikumsawards


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

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

 Christoph Dittmann
Senior Solutions Engineer

14:50  **Vortrag: Cloud Automatisierung in der Praxis**

- Wie Sie die Sicherheit Ihres Netzwerks erhöhen
- Management von Sicherheitsrichtlinien
- Mehr Transparenz, Integration, Automatisierung und Risikominderung

 Ronny Schaedel
Senior Sales Engineer

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


16:30  **Vortrag: Strategie im IT Einkauf**


- Wie schützen Investitionen & werden kosteneffizient umgesetzt?
- Psychologische Preisführung im Wettrüsten zwischen Verkäufer & Einkäufer:
- Idee - Entscheidung - Ausschreibung.

Speaker folgt

16:55  **Vortrag: KI-gestütztes Sicherheitsmanagement über die Cloud**

- Korrelationsregeln erkennen keine Anmeldedatenangriffe.
- Verhaltensanalyse erkennt Insider-Bedrohungen und kompromittierte Anmeldedaten.
- Intelligente Zeitpläne erhöhen die Effizienz.

 Felix Blanke
Senior Manager Sales Engineering

17:20  **Vortrag: Organisatorische Resilienz**

- Braucht man eine unternehmensweite Resilienzstrategie?
- Entwicklung für Mitarbeiter, Stakeholder, Kunden und Lieferanten, z.B. risikobezogene Leistungsanforderungen in Arbeitsverträgen.

Speaker folgt

17:45  &  **Case: IT Sicherheit im Krankenhaus**

- Schutz sensibler Patientendaten
- Resilienz gegen Cyberangriffe
- Mitarbeiterschulung

 Mike Zimmermann
ISB

 Sascha Krause
ISB

08:30

Checkin



Moderation - Benjamin Bachmann - CISO

09:00



klöckner & co
Timo Wandhöfer
CISO



BayWa
Aziz Aslan
Head of IT Security

Case: Von der Vision zur Umsetzung

- Harmonisierung von Vorgaben und Technik
- Was muss ich schützen?
- Wie schütze ich mein größtes Gut?
- Wie setze ich dies um?

08:30

Checkin



Moderation - Max Imbiel - CISO

09:00



SCHMITZ
Michael Schöller
Head of IT

Case: Innovative Ansätze für BCM

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

09:35



cybervadis
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



cycode
Jochen Koehler
VP of Sales

Vortrag: Shift Left - Deliver Safe Code

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

10:25



tufm
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



Speaker folgt

Vortrag: Ransomware

- Wie schütze ich das Unternehmen maximal?
- Geschwindigkeit der Leistungsfähigkeit nach Angriff
- Vorrauschauder Plan & Empfehlungen

11:40



Vortrag: noch verfügbar

Jetzt Vorschlag einreichen:
marc.plewnia@mysecurityevent.de

12:05



BOSCH
Michael Voeth
Director OT Security




BOSCH
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



12:30 Tech Hotseats

13:00 Lunch

14:00  **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

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** &  **Awards**



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!