



# Warum man unbedingt als Teilnehmer dabei sein muss



## Höherer Expertenstatus

**MEHR FACHWISSEN:**  
Effizientere Informationssicherheit

- Bin ich auf den richtigen Weg?
- Was machen die anderen?
- Was kann ich noch tun?



## Arbeitgebermarke stärken

**MEHR WERTSCHÄTZUNG:**  
Vorteile für das Unternehmen

- Neue Kollegen gesucht?
- Das Unternehmen hat ein tolles Produkt?
- Die Abteilung braucht mehr Budget?



## Größeres Expertennetzwerk

**MEHR BRANCHENKONTAKTE:**  
Impulse der Community

- Direkter 1:1 Austausch mit anderen Teilnehmern
- Vertrauliche Gespräche live  
Keine Aufzeichnung!
- Hinter verschlossenen Türen

# mysecurityevent 19.-21.11.2024 Köln

**Agenda**  
Learnings, Networking & Emotionen

## Vorteile



### Weiterbildung

Praxiswissen direkt aus der Community  
Neuste Technologie Trends



### Unternehmenssicherheit

Präsentation innovativer Lösungen  
Gespräche parallel zu den Vorträgen



### Netzwerk

Emotionale Momente zur Kontaktaufnahme  
Kulinarisch begleitet vom 5\* Catering



### Preisverleihung

Verleihung der Publikumsawards  
Vertrauliche Abstimmung vor Ort



## Duettvorträge

	&			&			&	
	&			&			&	
	&			&			&	
	&			&			&	
	&			&				
	&					&		

## Moderatoren

	&	
--	---	--

## Podiumsdiskussion

	&	
--	---	--

## 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.



### 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.

### Keine Aufzeichnung, keine Wiederholung

Unsere Mission ist die digitale Welt noch sicherer zu machen, indem wir immer wieder neue Experten mit der Community auf unseren Events verbinden. Deswegen findet jedes folgende mysecurityevent in einer neuen Stadt mit aktuellen Themen und einem neuen Teilnehmerfeld statt.




17:00

Checkin

Die Registrierung & Ausgabe der mysecurityevent Badges bereits am Vorabend.

17:30

Pitch Night

 Rainer Rehm - ISO Moderator

-  Lars Drewianka - Exabeam - Sales Director  
Superkräfte für Ihr SoC und SIEM
-  Marie-Luise Wegg - NeoMint - CEO  
Wie wird man die unbeliebteste Beraterin
-  Larissa Weiser - MANN+HUMMEL - ISM  
Lock it or get it!
-  Isabel Höhn - Hays AG - Channel Manager  
Cyber has no Background
-  Hermann Huber - Hubert Burda Media - CISO  
Das Alter ist nicht ausschlaggebend...
-  Thomas Jan Komor - rhenag - Leiter IT Cyber Security NIS-2
-  Benjamin Bachmann - Bilfinger - CISO  
Sicher mit Sauerteig. Garantiert Hefefrei
-  Ralf Brand - Universität Siegen / Land NRW - CISO  
Datenschutzverletzungen von Security Event Anbietern

-  Ilija Injac - cellcentric GmbH & Co. KG - CISO  
Sozial Engineering
-  Markus Lehrhuber - Bayerische Milchindustrie - HoIT  
NIS2, VM Ware Übernahme und Citrix Übernahme
-  Jan Quatram - LVR-InfoKom - CISO  
KI, ISO vs. BSI, Pentesting
-  Elham Alirezaei - Bilfinger - Praktikantin  
Datenschutz in der Cloud
-  Ulf Feger - ARLANEXO - Group CISO  
IT vs OT Threat Landscape
-  Thomas Will - Hacker  
Krypto-Hacks, die Sie kennen sollten
-  Jörg Kaluza - Carl Spaeter - Solution Architect  
Endpoint SOC Siem NAC

18:00

Tech Tender

**Thema KI**

Was sind die schlimmsten Schäden, die eintreten könnten, und wie helfst 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.**

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 %

Jetzt Vorschlag einreichen:  
[marc.plewnia@mysecurityevent.de](mailto:marc.plewnia@mysecurityevent.de)



Hier klicken für Highlights.

08:00  
08:30

Checkin

Eröffnung



Moderation - Einführung ins Programm  
Benjamin Bachmann CISO

08:35



Case: Warum die ISO 27001 Sie nicht schützt

- Worauf muss der Schwerpunkt bei Sicherheitsmaßnahmen gelegt werden?
- Lohnt sich die ISO 27001?
- Welche Tricks gibt es, um die ISO 27001 zu bestehen?

Igor Sokolov  
CISO

Jan Metzsch  
CISO

09:10 User Hotseats

09:45



Serdar Tuztas  
Software Sales Engineer

Vortrag: Einheitliche Identitätssicherheit: Schutz für moderne Organisationen

- Risikominderung durch Identitätssicherheit
- Strategien zur Implementierung und Skalierung

10:20



Christian Koch  
Senior Vice President Cybersecurity

Vortrag: Collect, Detect, React

- Risikoanalyse
- Implementierungs-Check
- Sicherheitsdesign

10:55



Alexander Kliemt  
Account Manager



Benjamin Bachmann  
CISO

Case: Cyber Security Krisenmanagement

- Effizientere Vorbereitung auf Krisen
- LIVE Simulation
- Direkt aus der Praxis mit Interaktionsmöglichkeit

11:30



Herrmann Huber  
CISO



Guido Schulte  
Co-CISO

Case: Vergleich der CISO Rollen

- Ruhe bewahren und immer einen Plan B haben.
- Lernen aus militärischen Vorgehen in Kombination mit wirtschaftlichen Interessen und überraschen lassen.
- Sehr gute Netzwerke kennen und immer eine Telefonnummer in der Tasche die erreichbar ist.

12:05 Tech Hotseats

12:35

Lunch

13:35



Dinesh Kumar Jangid  
Lead Security Consultant OT

Vortrag: Threat-based Approach to OT Monitoring

- Erkennung und Analyse von Bedrohungen in OT-Umgebungen
- Risiko-basierte Priorisierung und Reaktionsstrategien
- Integration von OT-spezifischen Bedrohungsinformationen

14:10



Felix Blanke  
Senior Manager  
Sales Engineering

Vortrag: KI-gestütztes Sicherheitsmanagement über die Cloud

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

08:00  
08:30

Checkin

Eröffnung



Moderation - Einführung ins Programm  
Rainer Rehm ISO

08:35



Julia Dudenko  
CISO



Isabel Höhn  
Channel Manager Cyber Security

Case: How to make Cyber a Dream Job

- Cyber(Talent) is Everywhere: Ein Perspektivwechsel
- How to Hire: Wie wir die richtigen Talente ansprechen
- Tech Outpaces Humans: Wie gehen wir damit um?

09:10 User Hotseats

09:45



Dirk Arendt  
Director Government & Public



Philipp Rosch  
Ressort-CISO

Case: CISO in einer Bundesbehörde

- Aufgaben eines CISO in einer Bundesbehörde
- Unterschied CISO: Bundesverwaltung - freie Wirtschaft
- Souveränität und Kommunikation mit der Geschäftsführung

10:20



Frank Schwaak  
Field CTO

Vortrag: Backup != Cyber Recovery

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

10:55



Mareike Redder  
Product Manager

Vortrag: Rethink OT Security

- Traditionelle OT-Sicherheitsansätze überdenken, innovative Schutzstrategien erkunden:
- Vielfältigkeit der aktuellen Bedrohungslandschaft
  - Adaptive Sicherheitsstrategien entwickeln
  - Technologien und Ansätze für die Authentifizierung und Integrität von Geräten

11:30



Volker Schnapp  
CISO



Michael Schrank  
CISO

Case: Weiterentwicklung der Cloud Security

- Welche Grundlagen sollte man heute umgesetzt haben?
- Wie konsolidiert sich der Markt gerade?
- Wir zeigen euch konkrete Umsetzungsempfehlungen, einen Überblick an verfügbaren Technologie und unsere Erfahrung damit!

12:05 Tech Hotseats

12:35

Lunch

13:35



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.

14:10



Frank Slusny  
VP of Sales



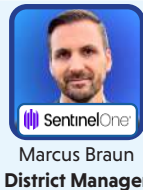
Michael Schöller  
Head of IT

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



14:45



**Vortrag: Künstliche Intelligenz und Cybersecurity - Risiko oder Chance?**

- Gefahren und Chancen von generativer KI für die Cybersicherheit
- Früherkennung von Bedrohungen
- Balance von Vorteilen und Herausforderungen

15:20



**Case: Cybersecurity Führung**

- Vom Nörgler zum Partner auf Augenhöhe.
- Führung - Management - Produktivität

15:50

**Kaffeepause**

16:20



**Vortrag: External Exposure Management – Wieso? Weshalb? Warum?**

- External Exposure Management
- Minimierung des externen Cyber-Risikos
- Bessere Konditionen für Cyber-Versicherungen

16:55



**Vortrag: Vergleichen lohnt sich: Auswahl von Security-Software und -Services**

- Erfahrungen: Security-Projekten, Ausschreibungen und Angebotsvergleichen
- In Zeiten von knappen Budgets trotzdem ein besseres Security-Niveau erreichen
- In Kategorien: IAM, GRC, EDR, NDR, EASM, Managed Detection & Response, SOC

17:30



**Vortrag: Browser-Sicherheit und Browsing-Risiken**

- Der Schaden, den bösartige Browser-Erweiterungen verursachen können
- Die Risiken eines unbeabsichtigten Datenlecks über GenAI-Tools
- Wie browserbasierte Lösungen vor Zero-Hour-Phishing-Angriffen schützen

18:05



**Case: Implementierung ISO/IEC 27001:2022**

- Bedeutung der Informationssicherheitsorganisation
- Risikomanagement als Kernprozess
- Neue Security Controls

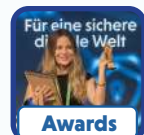
18:35



**Podiumsdiskussion: Schutz vor Software Risiken**

- Einblicke zum aktuellen Fall CrowdStrike

ab 19:00



**Publikumsaward Tag 1**

- Kategorien:**
- Pitch Night
  - Technologie
  - Case Study
  - Community

14:45



**Vortrag: Das größte DORA Projekt des deutschsprachigen Raums**

- Sub-Lieferanten von >20.000 IT-Providern weltweit erfassen
- „Register of Information“ nach DORA korrekt befüllen
- IT-Sicherheitsnachweise global sammeln & Verträge standardisieren

15:20



**Case: Awareness**

- Tipps und Lehren aus Erfolgen und Fehlern
- starke Bindung von Informationssicherheit & Mitarbeitern
- Information Security Awareness-Programm next Level

15:50

**Kaffeepause**

16:20



**Vortrag: Mikrosegmentierung für alle**

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

16:55



**Vortrag: Smarte Geräte: Sicherheitslücken beheben**

- Kompletten Überblick über Unternehmens-Schwachstellen erhalten
- Schwachstellen nach Risiko priorisieren und beheben
- KI-Frühwarnsystem für Angriffserkennung vor CVE-Veröffentlichung

17:30



**Vortrag: Shift Left - Deliver Safe Code.**

Shift Left hat hier nix mit Politik zu tun - aber stellt Euch einmal vor, wie viele Probleme es nicht mehr gäbe, würden Eure Anwendungsentwickler sicheren Code erstellen, ganz ohne Schwachstellen. Darum stellen wir heute vor: Cycocode, der Wiz für Apps.

18:05



**Case: CISO - ein Expertendilemma**

- Ständig wachsende Herausforderungen (Stakeholder, legale Anforderungen, Technologien, Bedrohungen..)
- Ständiger Wechsel zwischen Rollen (vergleichbar mit dissoziativer Identitätsstörung)
- Paradoxon zw. Experte und Generalist

08:30

Eröffnung



Moderation: Fazit bisherige Learnings  
Benjamin Bachmann CISO

08:30

Eröffnung



Moderation: Fazit bisherige Learnings  
Rainer Rehm ISO

08:35



Chris Lichtenthäler  
Director Global Information Security & Compliance



Frank Dröge  
Leiter IT-Governance

Case: Regulatorik vs. best practices

- Compliance-Anforderungen als Grundlage für die Entwicklung von Best Practices
- Regulatorik nutzen, um Verbesserungsmöglichkeiten zu identifizieren und zu fördern.

08:35



Alexander Kühl  
ISO



Jonathan Oberländer  
ISB

Case: Cybersecurity-Umsetzung (auch für nicht-ITler)

- Herausforderungen und Lösungsansätze bei der Umsetzung von Cybersecurity
- Unterschiede zwischen Bankensektor und Industrie
- Bewusstsein im Management schaffen
- Zusammenarbeit zwischen Business and Security

09:10

User Hotseats

09:10

User Hotseats

09:45



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

09:45



Aydin Tekin  
Solution Architect

Vortrag: Brauchen wir noch die Authentisierung?

- Zunehmender Einsatz von MFA für bessere IT-Sicherheit
- Kunden sind von Passwortflut genervt
- Frage: Authentisierung verbessern oder ganz neu denken?

10:20



Kai Zobel  
RSM



Benjamin Syska  
Global IT

Case: Netzwerk Automatisierung in der Praxis

- Wie Sie die Sicherheit Ihres Netzwerks erhöhen
- Zero-Touch Management von Sicherheitsrichtlinien
- Nachhaltige Einhaltung von allen Compliance Vorschriften
- Transparenz, Integration, Automatisierung & Risikominde-rung

10:20



Daniel Harter  
CxO Advisor

Vortrag: Creating value by adopting SASE for the enterprise - the CIO view

- Ganzheitliche Architektur: Netzwerk- und Sicherheitskonvergenz
- Transparenz und Echtzeit-Einblicke
- Erhöhte Effizienz und Sichtbarkeit aus CIO-Perspektiv

10:55



Christoph Hirschmann  
Pre-Sales Engineer

Vortrag: Optimierung der Compliance für stark regulierte Organisationen

- Erreichen Sie kontinuierliche Compliance und bleiben Sie den sich entwickelnden Vorschriften wie NIS2 einen Schritt voraus
- Implementieren Sie Zero-Touch-Automatisierung
- Optimieren Sie Arbeitsabläufe und verwalten Sie überlappende Anforderungen

10:55



Nils Engelbert  
Sales Manager

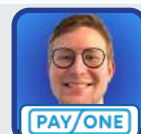
Vortrag Die Macht von Disaster Recovery

- Vorsorge stößt an Grenzen: Warum Disaster Recovery unverzichtbar ist
- Countdown zum Erfolg: Bei Disaster Recovery zählt jede Sekunde
- Im Handumdrehen zurück im Business: Hunderte Applikationen in Minuten wieder einsatzbereit

11:30



Wolfgang Beeck  
CTO



Tassilo Pitrasch  
Security Engineer

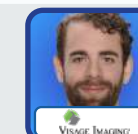
Case: Mastering Software

- Software ist ein Baukasten und es kommt sehr wohl darauf an, was dabei verwendet wird.
- Entwicklungsteam weiter bringen, ohne es zu überlasten und den Entwicklungsprozess qualitativ verbessern.

11:30



Raphael Reiß  
CISO



Gideon Knocke  
CISO

Case: CISO – Krypto-Experte / Strategische Führungskraft?

- Der Cyber-Karrierebaum
- Der rote oder blaue Faden
- 100 Tage, neuer CISO, neues Ziel

12:05

Tech Hotseats

12:05

Tech Hotseats

12:35

Lunch

12:35

Lunch

13:35



Frank Sommerhoff  
Managing Consultant



Arnd Gille  
S.Manager Solutions Consulting

Vortrag: SOC unter Druck: AI und NIS 2.0

- NIS 2 mit dem richtigen Partner auf der sicheren Seite
- Sicherheit im SOC neu definiert durch AI
- Kundenbeispiel: In wenigen Schritten zur NIS 2 Konformität

13:35



Heinz Mäurer  
Software Sales

Vortrag: Live-Demo: Sicher = Sure Click

- Was machen die verseuchten Mails in meinen Postfach?
- Wirken unsere Schutzmechanismen (noch)?
- Nähkästchen-Plauderei: Endpoint-Security Detection

14:10



Andrina Brun  
Director Sales Engineering

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

14:10



Michael Kleist  
Area VP




Melanie Tholen  
Solutions Engineer

Vortrag: Modernize Your PAM as You Modernize Your IT

- Transformation: Anpassung von Identity Security von On-Premise zu hybriden Multi-Cloud-Umgebungen.
- Compliance: Integration von Reportings zur Kostensenkung und zentralen Anlaufstelle.
- Customer Use Case: Umsetzung von Identity Security bei einem internationalen Softwareunternehmen.

**14:45**




Simon Attia  
Customer Success Manager

**Vortrag: Schließen der SaaS-Sicherheitslücke**

- SaaS-Sicherheitsherausforderungen im Jahr 2025
- Grundlagen des SaaS-Sicherheitsmanagements als Business Driver
- Beispiele aus der Praxis zur Bedrohungserkennung
- Best Practices für den Start eines SaaS-Sicherheitsprogramms durch Menschen, Prozesse und Strategien

**15:15** Kaffeepause

**15:35**



Janine Rauch  
CISO



Alexandra Zagarenko  
Senior Expert Cyber Security

**Case: Security Recruiting**

- Wie kriege ich die besten MA & woran erkenne ich sie?
- Internes Rekrutieren durch Weiterbildung
- A-Mitarbeiter mit Can-Do-Mentalität ohne Rekordgehalt
- Hebel für besseres Recruiting

**16:05**



Markus Linnartz  
ISO



Bernhard Rademacher  
OT Security Manager

**Case: OT Security**

- Der Wilde Westen in der IT
- Ausfallzeiten
- Prävention

**ab 16:40**




**Publikumsaward Tag 2**

**Kategorien:**

- Case Study
- Technologie

**14:45**



Marie-Luise Wegg  
CEO



Julia Schütze  
CEO

**Case: Security Audits**

- Die Auditsaga: Ein episches Abenteuer durch die Welt der Konformitätsprüfungen Analyse und Überprüfung
- Richtlinien und Verfahren
- Kontrolle und Aktionspläne

**15:15** Kaffeepause

**15:35**



Dr. Elke Focken  
Head of Security Governance



Dr. Marc Hansmann  
CISO

**Case: Wie sicher sind wir eigentlich?**

- Vom ISMS über Anforderungs-Scorecard zu Risikoklassen
- Nutzt die Informationen die Ihr habt !
- Aus Konzernebene zur direkten Umsetzung im Feld

**16:05**



Larissa Weiser  
Corporate Information Security Manager



Mirko Blüming  
CISO

**Case: Awareness mehr als nur Phishing Kampagnen**

- InfoSec Awarenessstrategie in einem globalen Unternehmen
- Phishing Kampagnen
- Verschiedene Awareness-Ansätze



## Als Teilnehmer registrieren

Es gibt keine Aufzeichnung!  
Die letzten Plätze sind bald **ausgebucht**.



Jetzt Teilnehmer  
werden und mit der  
Community austauschen.

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

Dann empfehle uns weiter.

Das gibt gutes Karma!

# Vielen Dank

für das Interesse!

my security  
event