



# mysecurityevent

## 19.-21.11.2024 Köln

Agenda  
Learnings, Networking & Emotionen

## 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

## 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

 Horst Moll CISO	&	 Alexandra Zagarenko Senior Expert Cyber Security	 Alexander Kühl ISO	&	 Jonathan Oberländer ISB	 Igor Sokolov CISO	&	 Jan Metzsch CISO
 Marie Luise Wegg CEO	&	 Julia Schütze CEO	 Chris Lichtenthaler Director Global Information Security & Compliance	&	 Frank Dröge Leiter IT-Governance	 Julia Dudenko CISO	&	 Isabel Höhn Channel Manager Cyber Security
 Wolfgang Bieck CTO	&	 Tassilo Pitrasch Security Engineer	 Herrmann Huber CISO	&	 Guido Schulte Co-CISO	 Petra Schlör CISO	&	 Andreas Gabriel Head of Group Data Protection
 Dr. Elke Focken Head of Security Governance	&	 Dr. Marc Hansmann CISO	 Nadine Bluhm Information Security Manager	&	 Corinna Klempt Senior Expert Human Risk	 Larissa Weiser Corporate Information Security Manager	&	 Uwe Grosch CISO
 Bernhard Rademacher OT Security Manager	&	 Markus Linnartz ISO	 Stefan Baldus CISO	&	 Claudius Milu Lead InfoSec & IT Gov	 Andreas Robbert CISO	&	 Christian M. Stern CISO
 Volker Schnapp CISO	&	 noch verfügbar	 Nicole Hopf ISM	&	 Nino Messaoud CIO/CDO	 Raphael Reiß CISO	&	 Gideon Knocke CISO

## Moderatoren

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

## 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


Max Imbiel - Bitpanda - CISO  
Moderator


 Felix Blanke - Exabeam - SE  
Schnelle & leistungsstarke Verhaltensanalysen.


 Philipp Schott - Robert Bosch - Director Cyber Security  
Asset Management, Risk Management

 Marie-Luise Wegg - NeoMint - CEO  
Wie wird man die unbeliebteste Beraterin

 Rainer Glaab - Hotelplan Group - CISO  
Hey CISO, noch alles im Griff?


 Wolfgang Beek - Unicepta - CTO  
SBOM, was ist das? Warum sollte mich das kümmern?


 Oliver Feist - amedes - ISO  
Lock it or get it!


 Larissa Weiser - MANN+HUMMEL - ISM  
Lock it or get it!


 Thomas Gigerl - Arxada AG - CISO  
Security-by-Design


 Christian M. Stern - Deutsche Gigasetz - CSO  
Implementierung ISO/IEC 27001:2022


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


 Isabel Höhn - Hays AG - Channel Manager  
Cyber has no Background


 Pascal Petry - SoSafe GmbH - SDR  
Human Risk Management


 Hermann Huber - Hubert Burda Media - CISO  
Das Alter ist nicht ausschlaggebend...


 Markus Lehrhuber - Bayerische Milchindustrie - HoIT  
NIS2, VM Ware Übernahme und Citrix Übernahme


 Thomas Jan Komor - rhenag - Leiter IT Cyber Security  
NIS-2

 Jan Quatram - LVR-InfoKom - CISO  
KI, ISO vs. BSI, Pentesting


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

 Elham Alirezaei - Bilfinger - Praktikantin  
Datenschutz in der Cloud

 Ralf Brand - Universität Siegen / Land NRW - CISO  
Security im Public Sector

 Ulf Feger - ARLANEXO - Group CISO  
IT vs OT Threat Landscape

 Jörg Kaluza - Carl Spaeter - Solution Architect  
Endpoint SOC Siem NAC

 Sebastian Scherbarth - TRINKS - stellv. Leiter IT  
ganzheitliches Sicherheitskonzept KRITIS-proof

18:00

Tech Tender

**Thema Cloud**

Cloud Jukebox - was kostet mich der Spaß im Monat, wenn ich Sicherheit auf Repeat stellen möchte, und wie stellt ihr sicher, dass ich nicht für falsche Töne zahle?

Vendor A, B, C und D, stellt euch vor, eure AI ist ein neuer Mitarbeiter in meinem Unternehmen. Was tut ihr, damit ich diesem neuen Mitarbeiter auch nach Feierabend noch vertrauen kann?

**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.**



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



Igor Sokolov  
CISO

Jan Metzsch  
CISO

**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?

09:10

**User Hotseats**

09:45



Serdar Yildirim  
Key Account Manager

**Vortrag: Die Identität und Cybersicherheit**

- Die Identität ist der neue Perimeter.
- Optionen, Identitäten und deren Konten in IT Systemen zu schützen.

10:20



Tobias Klatzka  
Lead Technical Consultant

**Vortrag: Collect, Detect, React**

- Risikoanalyse
- Implementierungs-Check
- Sicherheitsdesign

10:55



Thomas Tack  
Sales Director



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



Markus Neumaier  
Cyber Security Specialist

**Vortrag: Cyberangriff auf die Lieferkette**

- Auswirkungen eines Cybervorfalles in der Lieferkette
- Einfluss auf Ihre Sicherheit und Ihre Produktivität
- Wie gehen Angreifer vor und was sind Beispiele zur Abwehr

14:10



Felix Blanke  
Senior Manager  
Sales Engineering

**Vortrag: SIEM**

- Warum falsche Versprechungen ein falsches Sicherheitsgefühl bedeuten.
- Die Wahrheit? Verstöße passieren und es gibt keine Wundermittel.

08:00  
08:30

Checkin

Eröffnung



Moderation - Einführung ins Programm  
Max Imbiel CISO

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



Robert Wortmann  
Principal Security Strategist

**Vortrag: Pragmatismus statt Buzzwords**

- Next-Gen Plattform & trotzdem gescheitert – Fail Stories aus der Praxis
- LinkedIn als Weisheit letzter Schluss – Top-Mythen im Alltagstest
- Ist das noch KI oder kann das weg? Welche Rolle spielt künstliche Intelligenz heute wirklich im Threat Landscape?

10:20



Frank Schwaak  
Field CTO EMEA

**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

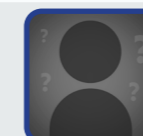


Mareike Redder  
Product Manager

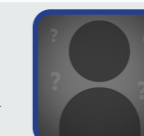
**Vortrag: Rethink OT Security**

- 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



noch zu vergeben



noch zu vergeben

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

- 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



Hannes Schneider  
Manager Sales Engineering

**Vortrag: Break the Attack Chain**

- Cyber-Resilienz als dynamischer Schutzschild gegen moderne Bedrohungen
- Einblicke in die einzelnen Phasen der Angriffskette
- Jede Phase eine Chance zur Stärkung der Cyber-Resilienz

14:10



Frank Slusny  
VP of Sales Germany

**Vortrag: Cyber-Risiken in Ihrer Lieferkette**

- Bewertung der geltenden Anforderungen gemäß NIS2
- Verbesserung der Cybersicherheitslage Verwaltung von Dritten
- 5 wichtige Schritte zur Minderung von Risiken

14:45



**Vortrag: Generative KI**

- Generative AI und – Gefahren und Nutzen
- Einsatz generativer KI im Unternehmenskontext
- Unterstützung von Sicherheitsanalysten mit KI-gesteuerter Bedrohungssuche, -analyse und -reaktion

15:20



**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

15:50

**Kaffeepause**

16:20



**Vortrag: Visibility is coming...**

- Management und Minimierung des externen Cyber-Risikos dank:
- Sichtbarkeit der externen Angriffsfläche inkl. Organisationsstruktur
  - Effektive Priorisierung dank Risiko-Score für jeden Security Issue
  - Fokus auf und schnellere Remediation von wirklich kritischen Risiken

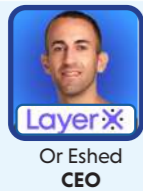
16:55



**Vortrag: Cybersecurity Benchmarking**

- Effiziente Preis-Leistungsvergleiche
- Überschneidungen, Konsolidierungspotentiale und Lücken im Security-Stack
- Erkenntnisse, um mehr Security fürs Budget einzukaufen

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

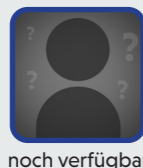
18:05



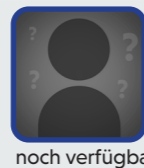
**Case: Implementierung ISO/IEC 27001:2022**

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

18:35



noch verfügbar



noch verfügbar

**Podiumsdiskussion: mehr Umsatz durch Security**

- Marketing - Kundenbindung - RoSi
- Beispiel: friendly Hacker
- Beispiel: kostenloses Produkt & Social Media Marketing

ab 19:00



Dinner



Awards

**Publikumsaward Tag 1**

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

14:45



**Vortrag: GDPR SCANS**

- Welche Ihrer Webseiten stellen ein Angriffsziel dar?
- Entsprechen Ihre Webseiten der DSGVO?
- Haben Sie volle Übersicht & Kontrolle über alle Webseiten Ihres Konzerns?

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 noch verfügbar**

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

16:55



**Vortrag: Wenn Ihre smarten Geräte Sie erpressen wollen**

Inventarisierung und Monitoring aller Assets und Schwachstellen im Unternehmen sowie Priorisierung und Behebung dieser. KI-basiertes Frühwarnsystem, dass Angriffe auf das Unternehmen bereits vor Bekanntgabe von Schwachstellen (CVEs) identifiziert.

17:30

**Vortrag: Verfügbarkeit und Sicherheit von Anwendungen und Rechenzentren**

- Eigenbetrieb, Cloudbasiert oder Mischformen, Managed Services
- Planbarkeit und Flexibilität, verschlüsselten Datenströme - SSL/TLS.

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

08:35



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.

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

10:20



Ronny Schädel  
Senior Sales Engineer

Vortrag: Cloud Automatisierung in der Praxis

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

10:55

Vortrag: Zeit sparen durch Gamification

- Aufbau eines effektiven Trainingsplans: Action > Reward > Emotion
- Unterstützung der Security Champions

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.

12:05

Tech Hotseats

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

14:10

Vortrag noch verfügbar

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

08:30

Eröffnung



Moderation: Fazit bisherige Learnings  
Max Imbiel CISO

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

09:45



David Baier  
Solution Architect

Vortrag: Zero Trust

- Flow-Templates für erstklassiges IAM
- Drag-und-Drop-Integrationen
- Optimierung mit A/B-Tests
- Schnelles Arbeiten mit Accelerators für Implementierungen
- Mehr als die Hälfte der Fortune-100-Unternehmen vertrauen uns.

10:20



Daniel Hartert  
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



Elias Noll  
Account Executive

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



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

12:35

Lunch

13:35

Vortrag: Cyber Security Leadership-Prinzipien

- Die Auftragstaktik & Lagevorträge für gemeinsames Verständnis der Cyberlage
- Konzept der Inneren Führung für mehr Vertrauen, Respekt und Wertschätzung

14:10

Vortrag: Passwortmanagement

- Konformität in Zeiten von NIS2
- Passwortmanagement im Zeitalter von Passkeys
- Adoption – Sicherheit vs Bequemlichkeit

14:45

Vortrag noch verfügbar

Jetzt Vorschlag einreichen:  
marc.plewnia@mysecurityevent.de

15:15

Kaffeepause

15:35



Stefan Baldus  
CISO



Claudius Milu  
Lead InfoSec & IT Gov

Case: Cybersecurity Führung

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

16:05



Markus Linnartz  
ISO



Bernhard Rademacher  
OT Security Manager

Case: OT Security

- Der Wilde Westen in der IT
- Ausfallzeiten
- Prävention

16:35



Nicole Hopf  
ISM



Nino Messaoud  
CIO/CDO

Case: Board bis Fachbereich

- Wie bauen Unternehmen heutzutage das „richtige“ Security Team auf - von Dringlichkeit über Vorfall bis Ausfall.
- Learnings & TakeAways aus der Praxis

ab 17:10



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



Uwe Grosch  
CISO

Case: Awareness mehr als nur Phishing Kampagnen

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

16:35



Volker Schnapp  
CISO

Case: Security Projekt Management

- „The Art of Security Project Management“  
wie man People, Process und Technologie in Security-Projekte integriert.

## 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