

My Security Event 2023

28. - 30. März 2023

Allianz Arena München

Warum man unbedingt dabei sein muss



Mehr Umsatz

FÜR DAS UNTERNEHMEN: Impulse zur Umsetzung

- Case Studies: Umsatz der Unternehmensprodukte durch Security erhöhen
- Podiumsdiskussion: mehr Return on Security Invest



Mehr Wertschätzung

HOTSEATS: Teilnehmer zu Teilnehmer

- Vertrauliche Einzelgespräche mit anderen Anwendern
- Die besten Jobs werden über Beziehungen vergeben.



Mehr Expertenwissen

MASTERMINDS: Es gibt keine Aufzeichnung

- Lösung einer konkreten Herausforderung
- Diskretion: hinter verschlossenen Türen

Vorteile



Weiterbildung

Erworbenes Praxiswissen
Ausstellung eines Seminarzertifikats



Unternehmenssicherheit

Effizientere Sicherheit für das Unternehmen
Präsentation innovativer Lösungen
Gespräche parallel zu den Vorträgen



Netzwerk

Emotionale Momente zur Kontaktaufnahme
kulinarisch begleitet vom exklusiven Caterer
DO&CO



Preisverleihung

Verleihung der Publikumsawards:
Case Study, Netzwerker, Pitch, Innovation

**Keynote
Sprecher:innen**
Stream 1



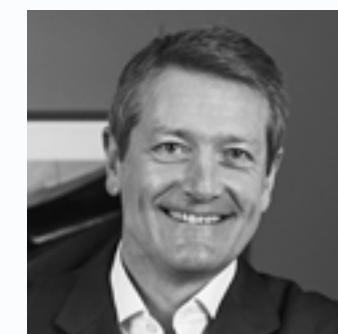
Kristin Seyboth
IT Vorstand



Ines Atug
Head of IS



Stream 2



Martin Bordt
CISO



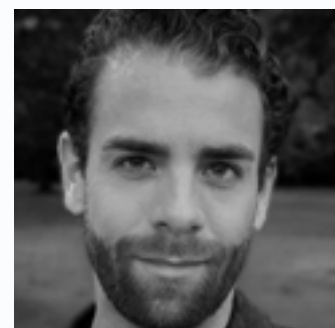
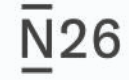
Tobias Schoch
CISO



Dr. Anke Sax
COO & CTO



Max Imbiel
Co CISO



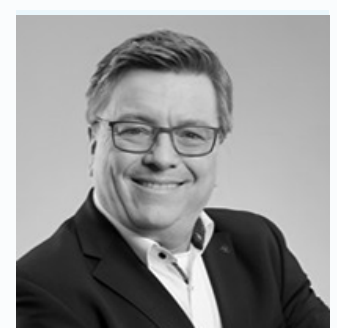
Gideon Knocke
CISO



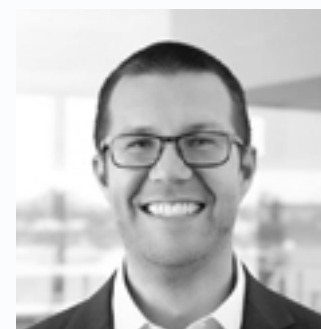
Klaus E. Klingner
Head of TM



Markus Linnartz
Head of OTS



Wolfgang Reichmann
Group CISO



Benjamin Bachmann
VP Security



Anna Kopp
CIO



Dr. Michael Ebner
CISO



Dr. Swantje Westpfahl
CEO



Daniel Sauder
Head of OS



Markus Bentele
CIO



Agenda | 28.03.

Vorabend

- 17:30  **Vorabend - Checkin**
- 18:00  **Speaker Dinner - nur für Sprecher:innen & VIPs**
- 19:00  **Keynote - Netzwerken mit (Mehr)Wert**
Erfolgreiches Netzwerken statt "schicken Sie mal" – wie Du Wert gibst und maximale Resultate erreichst
Katja Porsch - CEO
- 19:30  **Pitch Night - Netzwerken am Vorabend**

Agenda | 29.03. | Stream 1

Tag 1

- 08:00  **Registrierung - Checkin**
- 08:30  **Eröffnung**
Moderation
Aktuelle Herausforderungen - Einführung in das Program
Benjamin Bachmann - VP Information Security
- 08:40  **Keynote - Karriere**
Mehr Frauen in den IT Vorstand!
Barrieren & Brücken - wie man als Frau in Führungspositionen kommt - Chancengleichheit und mehr Mut im Top Management.
Kristin Seyboth - IT Vorstand
- 09:15  **Keynote - Cloud Security**
Wie kontrolliere ich kritische Technologielieferanten?
Automatisierung & Verantwortung für Supplier Security, Verringern der Gefahr von Auslagerung der Infrastruktur durch Pentesting und Patchüberwachung.
Ines Atug - Head of Information Security
- 09:50  **Vortrag - ZeroDay**
Der Tag an dem die IT stillstand.
Das Märchen unabwendbarer Ransomware und Zero-Day-Attacken.
Michael Schröder - Manager of Security Business Strategy

Agenda | Stream 2

Tag 1

- 08:30  **Eröffnung**
Moderation
Aktuelle Herausforderungen - Einführung in das Program
Michael Hülskötter - CEO
- 08:40  **Keynote - RoSI**
Pandemie, Rezession, Cyber Security, Compliance - Knebel oder Chance
Angebote von Beratungshäusern und Lösungsanbietern, Anforderungen und richtiger Umgang mit enormem Budget Druck in der Rezession.
Martin Bordt - CISO
- 09:15  **Keynote - Mitarbeitergewinnung**
Umgang mit dem Fachkräftemangel
Was sind Ideen, um diesem Mangel vorzubeugen?
Was macht die AXA in diesem Bereich?
Tobias Schoch - CISO
- 09:50  **Vortrag - Microsoft**
Nonstop SecOps mit Microsoft Teams
Nutzen Sie KI-gesteuerte Automatisierung, um Zusammenarbeit der SecOps ohne Unterbrechung zu fördern! Echtzeit Arbeit im Chat mit Microsoft.
Fabian Gasser - Head of SOC

Agenda | 29.03. | Stream 1

Tag 1

- 10:25





Vortrag - Cloud
Security Policy Management for the Hybrid Environment
Sicherheitsrichtlinien Automatisierung für agile Unternehmen, Netzwerk- und Cloud-Umgebungen mit Zero-Trust-Architektur
Alexander Busshoff - Solution Architect
- 10:55



Kaffeepause
- 11:15





Vortrag - SIEM
Man kann nicht bekämpfen, was nicht sichtbar ist.
Warum falsche Versprechungen ein falsches Sicherheitsgefühl bedeuten. Die Wahrheit? Verstöße passieren und es gibt keine Wundermittel.
Felix Blanke - Manager SE EMEA
- 11:50





Vortrag - Security Strategie
Kosten sparen mit DNS Security
80% der Angriffe, die dem Unternehmen schaden sind DNS basiert. Wie dagegen schützen und auch noch Zeit sparen?
Geriet Wendler - Senior Solutions Architect
- 12:25



Hotseats - nur für Teilnehmer:innen
Vertrauliche Einzelgespräche - freie Auswahl anhand des individuellen Expertenwissens & der konkreten Herausforderungen
- 12:55



Lunch
- 13:55





Keynote - künstliche Intelligenz
Lösung sucht Problem oder ist da mehr dahinter?
Wie kann man davon profitieren? Neues Wettrüsten von Angreifer & Verteidiger - Prävention, Probleme & Potential.
Dr. Anke Sax - COO & CTO
- 14:30





Vortrag - XDR, SOC und MDR
Notwendige Entwicklung für zukunftsfähige Sicherheit
Angriffsvektoren bergen eine Reihe von Risiken und Schwachstellen, die spezielle Sicherheitslösungen erfordern - Reifegrad der Lösungen prüfen!
Michael Haas - Regional VP Central Europe
- 15:05





Vortrag - Security Workforce
Remote Work ohne VPN – es geht auch besser!
Einfach und schnell einen Remote Access ohne zusätzliche Hardware, Firewallkonfig., Rollenberechtigung und sonstigen Aufwänden gewährleisten.
Benedikt Stürmer-Weinberger - Projektmanager

Agenda | Stream 2

Tag 1

- 10:25





Vortrag - Data Security
Verfügbarkeit und Sicherheit von Anwendungen und Rechenzentren
Eigenbetrieb, Cloudbasiert oder Mischformen, Managed Services und Planbarkeit und Flexibilität, verschlüsselten Datenströme - SSL/TLS.
Christopher Knörle - Principal SE
- 11:15





Vortrag - Zero Trust
Mit Zero Trust die Wettbewerbsfähigkeit erhöhen
Digitalisierung und Cloud Transformation bieten Wettbewerbsvorteile, aber auch Security Risiken, denen mittels Zero Trust wirksam begegnet werden kann.
Viktor Ulrich - Head of Innovations
- 11:50





Vortrag - Data Security
Zero Trust Data Security
Resilienz - Sichtbarkeit - Bereinigung
Frank Schwaak - Field CTO
- 13:55





Keynote - Awareness
Zeit sparen durch Gamification und Security-Fokus in der Entwicklung
Aufbau eines effektiven Trainingsplans: Action > Reward > Emotion
Verantwortung und Unterstützung der Security Champions.
Klaus E. Klingner - Head of Global Threatmanagement
- 14:30





Vortrag - Multi-Faktor-Authentifizierung
Identitäts-Phishing mit moderner starker Authentifizierung stoppen
Authentifizierung als entscheidende Rolle, Vermeidung von Sicherheits- und Produktivitätsrisiken durch Phishing-resistente MFA in Anwendungen & Diensten.
Alexander Koch - VP Sales EMEA
- 15:05





Vortrag - Compliance
Compliance in a Hybrid Cloud World
Challenges arise if organizations move to public cloud providers – How to approach this in a meaningful way and cover the different external requirements.
Christopher Knöll - Business Unit Lead Security

Agenda | 29.03. | Stream 1

Tag 1

15:40



Masterminds - nur für Teilnehmer:innen

Geschlossene Projektgruppen zu individuellen Herausforderungen

16:10



Kaffeepause

16:30



Vortrag - Return on Investment

Hohe Ausgaben für Cybersicherheit & trotzdem anfällig für Angriffe

Wir zeigen auf, was beim Einkauf von Cybersicherheit zu beachten ist und wie sich der Mittelstand Budgetfreundlich schützen kann.

Philipp Pelkmann - CTO

17:05



Vortrag - Task Isolation

Klick auf alles, ohne Risiko

Ausfallsicherheit der Endpoint Security durch Isolation über Secure Micro VM verbessern.

Heinz Mäurer - Security CE

17:35



Keynote

Thema folgt

Alexander Schellong - Vice President (GL) Cybersecurity

18:10



Podiumsdiskussion

Bessere Informationssicherheit generiert mehr Unternehmensumsatz

Wie nutzt man Sicherheit, um das Unternehmen von anderen abzuheben?

Welche Kriterien sind entscheidend beim Einkauf von Software?

Wie generiert man mehr Return on Security Investment(RoS)?

19:15



Dinner

20:15



Publikumsaward

in den Kategorien: Case Study, Netzwerker, Pitch & Innovation

KuppingerCole Analysts AG - Christopher Schütze - CISO

20:45



After Show Party

Agenda | Stream 2

Tag 1

16:30



Vortrag - Multi-Faktor-Authentifizierung

Auf dem Prüfstand: Warum MFA nicht ausreicht, um Identitäten zu schützen

Schwachstellen von MFA sowie Methoden, mit denen Angreifer die MFA umgehen - Best Practices für besseren Schutz.

Julian Kanitz - Lead SE DACH

17:05



Vortrag - Awareness

Die Perspektive des CISO auf Insider-Bedrohungen

Erfahren Sie, welche Strategie ein CISO verfolgt, um sich gegen Cyber-Angriffe auf Menschen & Datenverluste durch Insider-Bedrohungen zu schützen.

Bert Skaletski - CISO

17:35



Vortrag - Risk Analytics & Security Ratings

Vertrauen in die digitale Wirtschaft schaffen

Sehen Sie, warum mehr als 50 % der weltweiten Versicherungsprämien von BitSight-Kunden gezeichnet werden und 20 % der Regierungen uns nutzen.

Patrick Steinmetz - Sales Manager

Agenda | 30.03. | Stream 1

Tag 2

08:30 STRÖER	 Eröffnung 2. Tag Moderation Zusammenfassung der Learnings des 1. Tages Benjamin Bachmann - VP Information Security
08:40 N26	 Keynote - Security Governance TIBER Wie es alle IT Dienstleister & den EU Finanzmarkt beeinflussen wird. Max Imbiel - Co CISO
09:15 realworld one	 Keynote - RoSI Wie viel profitabler werden wir, wenn wir wie viel Geld investieren? Sicherheit als Teil der Unternehmensstrategie: Risiken quantifizieren, die richtigen Maßnahmen identifizieren, Wettbewerbsvorteile generieren. Gideon Knocke - CISO
09:50 GitLab	 Vortrag - DevOps Shifting Left: Vorteile der Integration von Security in den DevOps-Prozess Praktische Beispiele und Bewährte Verfahren zur Integration von Sicherheitsaspekten in den Entwicklungsprozess - Kosteneinsparung & Effizienzsteigerung. Alexander Dess - Senior Solutions Architect
10:25 snyk	 Vortrag - Automatisierung Wie man Entwickler & das Security Team glücklich macht Sicherheitsstandards einhalten und Produktivität steigern durch Automatisierung, Definition der Entwicklungs-, CI/CD- und Runtime-Umgebung. Harry Kimpel - Staff Solutions Engineer
10:55	 Kaffeepause
11:15 SWIMLANE	 Vortrag - SOAR Low-code security automation & SOAR Removal of dependency on developers to build integrations and automation, overcome skills shortages & reduce silos, domain experts - automation builders. Toby Van de Grift - VP EMEA
11:50 myResilience	 Vortrag - Managed Detection and Response War Stories aus dem Security Operation Center Überwachung von SOCs, 24/7 Monitoring, Incident Handling, Integration der Quellsysteme, SIEM, Event- & Verhaltensanalyse. Oliver Kirschnek - CEO

Agenda | Stream 2

Tag 2

08:30 IT-techBlog	 Eröffnung 2. Tag Moderation Zusammenfassung der Learnings des 1. Tages Michael Hülskötter - CEO
08:40 EVONIK <small>Leading Beyond Chemistry</small>	 Keynote - Netzwerksegmentierung Wie sichere ich Produktionsausfälle ab? Endpointprotection in Produktionsnetzen, Funktionstrennung und Microsegmentierung in Produktivumgebungen. Markus Linnartz - OT Security Officer
09:15 RHEINMETALL	 Keynote - Aufbau eines eigenen SOC New way of building a SoC in a highly regulated environment A way to support multi clients with air gap separation Planing - Build - Operate Wolfgang Reichmann - Group CISO
09:50 SKYBOX SECURITY	 Vortrag - Security Policy Management Prävention vor Reaktion. Lange lag der Fokus auf Erkennung von Angriffen und Reaktion darauf. Davor steht jedoch die Prävention. Dazu muss die Angriffsfläche bekannt sein und kontinuierlich minimiert werden. Morris Becker - Regional Director D/A/CH

Agenda | 30.03. | Stream 1

Tag 2

- 12:25





Vortrag - Key Management
Zertifikate und Schlüssel in der IT, OT und IoT
 Sie sind Basis für Authentisierung, Verschlüsselung und Trusted Identities. Oft stellen sie jedoch die IT vor große Herausforderungen.
 Gerald Richter - CEO
- 12:55



Lunch
- 13:55



Hotseats - nur für Teilnehmer:innen
 Vertrauliche Einzelgespräche - freie Auswahl anhand des individuellen Expertenwissens & der konkreten Herausforderungen
- 14:30





Keynote - Wertschätzung
Das neue Security-Mindset: Freund & Helfer statt Verhinderer
 Security als Business Treiber - Berater statt Polizei. Diskussion über Cost-Center Security tauschen gegen Lob für Profit-Center Security.
 Benjamin Bachmann - VP Information Security
- 15:05





Keynote - Remote Work Security
Wie schafft man ein fruchtbares, abgesichertes Arbeitsumfeld?
 Transformation von critical workloads zu Zero Trust, Notwendigkeit eines Security Mindsets bei hybridem Arbeiten mit neusten agile Methoden.
 Anna Kopp - CIO
- 15:40





Keynote - KRITIS
Erfahrungsbericht zur Taskforce und Programm Energie - Auswirkungen des Ukraine Kriegs
 Von der neuen Cyber Lage über eine Adhoc Taskforce hin zu einem Cyber Security Programm und wie dies auf die Cyber Resilienz einzahlt.
 Dr. Michael Ebner - CISO
- 16:10



**Ausstellen der Seminarzertifikate,
Zusammenfassung der Learnings**

Agenda | Stream 2

Tag 2

- 14:30





Keynote - ChatGPT
Hacken leicht gemacht? Was erwartet uns mit ChatGPT, FlipperZero und co.?
 Eine Case-Study wird zeigen, wie wir uns diese Technologien zunutze machen können (und andere aber leider auch).
 Dr. Swantje Westpfahl - CEO
- 15:05





Keynote - Bug Bounty Teams
Wie man mit friendly Hackern die Kontrolle zurück gewinnt
 Vom friendly Hacker zum konzernweiten Sicherheitsprogramm: wie sich Firmen gegen Angriffe schützen können.
 Daniel Sauder - Head of Offensive Security
- 15:40

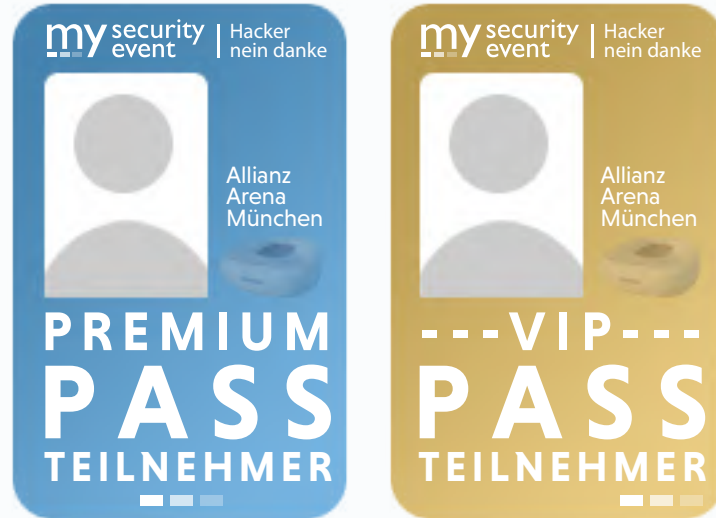




Keynote - Ransomware
Unternehmen schützen - haben Sie einen Plan?
 Phishingmails, SMS, Spam Filter, OT, Shadow IT, Bug Bounty Teams, Recovery und Leistungsfähigkeit nach Angriff.
 Markus Bentele - Group CIO

Kostenlos als Teilnehmer registrieren

Es gibt keine Aufzeichnung!
Die letzten Plätze sind bald [ausgebucht](#).



Jetzt Gratis
Ticket sichern



Teilnehmer, die sich gerade angemeldet haben von:



Vielen Dank

für das Interesse!

my security event | Hacker
nein danke