

#Strategieipfel

# Cyber Security

6./7. Juli 2022, Hotel Palace Berlin

„Sehr geehrte Damen und Herren,  
project networks begrüßt Sie herzlich  
zu dem Strategiegipfel Cyber Security

# Willkommen!

Im täglichen Geschäft ist der professionelle Austausch auf Augenhöhe mit Fachkolleg\*innen ein unbedingtes Muss. In der Regel funktioniert das so, dass man sich im Rahmen einer Konferenz, eines Kongresses, einer Messe oder einer sonstigen Art professionellen Events mehr oder weniger zufällig über den Weg läuft. Wenn der Zufall es also will, knüpft man den einen oder anderen zielführenden Kontakt, allerdings ist das de facto nicht vorhersehbar.

Die von project networks organisierten Strategiegipfel setzen genau hier an: Indem wir bereits im Vorfeld der Veranstaltung mit Ihrer Hilfe detaillierte Profile aller Teilnehmer\*innen erstellen und diese zur Verfügung stellen, wird es möglich, genau zu sehen, wer von seinen aktuellen Interessen, Bedarfen und Kompetenzen her zu welchem Ansprechpartner passt.

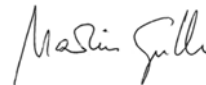
Fachkolleg\*innen können andere Fachkolleg\*innen mit gleichen oder ähnlichen Profilen identifizieren und auf die gleiche Art und Weise sehr einfach geeignete Lösungsanbieter oder potenzielle Beratungspartner finden.

Für Partner und Beratungshäuser bietet die Vorqualifizierung potenzieller Ansprechpartn\*innen die Möglichkeit eben nur die Unternehmensentscheider\*innen zu einem Gespräch zu bitten, die potenziell an den jeweiligen Dienstleistungen oder Lösungen interessiert sein könnten.

Kurzum: Wir hoffen, dass Sie an zwei spannenden Gipfeltagen genau die Gespräche führen und die Anregungen bekommen, die Sie sich gewünscht haben – viel Spaß und viel Erfolg!



Jürgen Haller



Martin Guth



Simon Staiger



Anne Oppenhäuser



---

# Inhaltsverzeichnis

---

Begrüßung	3
Profil der project networks GmbH	6
Veranstaltungsportal	7
Raumplan	8
Networking Dinner	9
Workshops, Übersicht	10-14
Profile der Referent*innen	16-50
Profile der Unternehmensentscheider*innen	52-153
Profile der Partner	156-205
Kooperationspartner	208
Event Vorschau	210-211
Namensregister	212-216

# project networks GmbH

---

Die project networks GmbH versteht sich als unabhängiger Veranstaltungsdienstleister, der Unternehmen aus großem Mittelstand bis Konzern und führenden Lösungsanbietern exklusive Plattformen für effizientes Networking, Wissensaustausch und Anbahnung von Geschäftskontakten bietet.

Kundenorientierung ist unsere oberste Priorität. Die von der project networks GmbH durchgeführten Strategiegipfel werden in enger Abstimmung mit dem Markt – sowohl den Lösungsanbietern (Soft- und Hardwarehersteller, Beratungsunternehmen) als auch den Entscheidungsträger\*innen aus der Wirtschaft konzipiert. Das Management der project networks GmbH verfügt über langjährige Erfahrung in der Konzeption und Organisation hochkarätiger Wirtschaftsgipfel und entwickelt dieses Format kontinuierlich weiter.

## **project networks GmbH**

Stralauer Allee 2c  
10245 Berlin

[www.project-networks.com](http://www.project-networks.com)

---

### **Jürgen Haller** Geschäftsführer

T +49 (0)30 – 6098 50-911  
[juergen.haller@project-networks.de](mailto:juergen.haller@project-networks.de)



---

### **Martin Guth** Geschäftsführer

T +49 (0)30 – 6098 50-910  
[martin.guth@project-networks.de](mailto:martin.guth@project-networks.de)



---

### **Simon Staiger** Director Event Production

[simon.staiger@project-networks.de](mailto:simon.staiger@project-networks.de)



---

### **Anne Oppenhäuser** Director Operation & Processes

T +49 (0)30 – 6098 50-914  
[anne.oppenhaeuser@project-networks.de](mailto:anne.oppenhaeuser@project-networks.de)



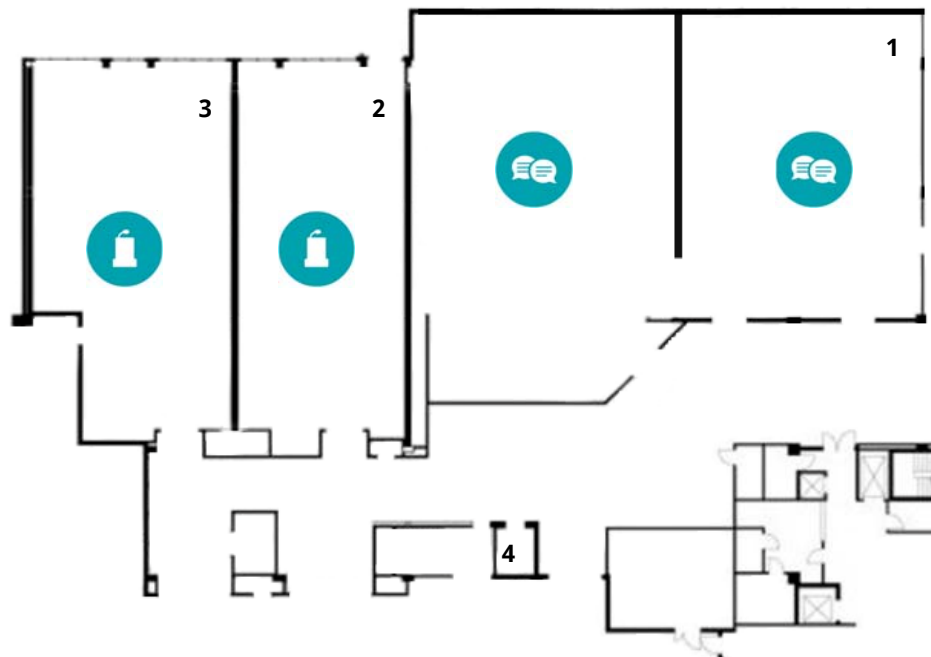
# Veranstaltungsportal



Auf den folgenden Seiten finden Sie die Profile der Teilnehmer\*innen, die Sie während der zwei Veranstaltungstage treffen. Die Informationen können Sie auch jederzeit während der Veranstaltung und zur Nachbereitung in unserem Veranstaltungsportal abrufen.

Im Veranstaltungsportal finden Sie ebenfalls immer die aktuellste Agenda und Ihren persönlichen Ablaufplan mit Teilnehmer\*innen und Partner Gesprächen. Ihr Feedback können Sie bereits während der Veranstaltung oder im Nachhinein im Portal abgeben.





- |   |            |                      |
|---|------------|----------------------|
| 1 | Europa 2-4 | Networking           |
| 2 | Europa 5   | Vorträge + Workshops |
| 3 | Europa 6   | Vorträge             |
| 4 | Berlin 1+2 | Vorträge             |

\*Berlin 1+2 via Fahrstuhl erreichbar



# Networking Dinner

## Pier 13

Das Pier 13 im Tempelhofer Hafen im Süden Berlins überzeugt durch seinen kultigen Industriehafenstil. Umgeben von einmaligen Baudenkmalern wie dem alten Speichergebäude und dem Ullsteinhaus auf der gegenüberliegenden Seite des Teltowkanals bietet das Pier 13 einen passenden Rahmen, um den Tag mit einzigartigem Blick auf den Hafen ausklingen zu lassen.

Von der Holzterrasse als auch vom verglasten Innenbereich lassen sich Leckeres vom Grill als auch frisch gezapftes Bier genießen und gleichzeitig die Schiffe und Yachten beobachten. Die BBQ-Küche ist international inspiriert und reicht von mediterranen Kreationen, gutbürgerlichen regionalen Speisen bis zu amerikanischen Klassikern.

Es gibt keine feste Tischordnung, so dass alle Gelegenheit haben, sich auch mit mehreren Gesprächspartner\*innen auszutauschen. Der Dresscode ist casual oder business casual – oder wie Sie mögen. Bitte tragen Sie Ihre Namensschilder.

### Pier 13

Tempelhofer Damm 227  
12099 Berlin  
[www.pier13-eventlocation.com](http://www.pier13-eventlocation.com)



” Wir freuen uns  
auf einen schönen  
Abend mit Ihnen!

# Überwältigt von Schwachstellen? – Was sind hier die Fragen und Antworten, die uns wirklich voranbringen?

*1. Tag 11.50-12.40 Uhr*

## Inhalt

- > Welche Schwachstellen - aus einer Vielzahl - sind für Unternehmen wirklich kritisch und sollten zuerst neutralisiert werden?
- > Wie erhalten wir eine vollständige Übersicht über unsere komplexen, hybriden IT- und OT-Infrastrukturen und dort vorhandene Angriffspfade?
- > Wie stellen wir sicher, dass Änderungen in komplexen Regeln keine neuen Sicherheits-Löcher schlagen?
- > Wie können wir SOC- und NOC-Teams von wiederkehrenden, manuellen Aufgaben befreien?

## Leiter des Workshops

**Michael Gabor**  
Technical Director  
Skybox Security Ltd.



# 365 Tage sicher(er) auf der MS Cloud

*1. Tag 14.25-15.15 Uhr*

## Inhalt

Erweiterter Bedrohungsschutz in der Microsoft-Cloud, ist das überhaupt notwendig?

Die vielschichtigen Aspekte für einen erweiterten Bedrohungsschutz im MS365 Universum sind für CISOs nicht immer klar erkennbar. Gemeinsam klären wir die Frage, ob und wann Cyberkriminelle und Innentäter die Struktur von MS365 für Ihre Zwecke nutzen können und wo aktuell die größten Bedrohungen liegen. Mit welchen Technologien können wir Ihre MS Cloud Applikationen nicht nur vor Spam, Phishing und Malware sondern gleichzeitig auch vor APTs und Zero-Days schützen - und welchen Nutzwert hat das für Sie im Alltag?

## Leiter des Workshops

**Michael Schröder**  
Security Business Strategy Manager DACH  
ESET Deutschland GmbH



# Reibungsloses Zero Trust: Die Top 5 CISO Best Practice

*1. Tag 15.25-16.15 Uhr*

## Inhalt

- > Was versteht man unter reibungslosem Zero Trust und wo fängt man an?
- > Die Top 5 CISO Best Practices, um ein reibungsloses Zero Trust zu erreichen
- > Maximieren Sie den Schutz in Ihrem Unternehmen mit der Zero Trust-Lösung von CrowdStrike
- > Wie kann man mit einem zusätzlichen Identity-Schutz zur Verminderung von Ransomware-Angriffen beitragen?

## Leiter des Workshops

**Aris Koios**

Sales Engineering Manager Central Europe  
CrowdStrike GmbH



# Passwortlose Multifaktor-Authentifizierung am Desktop

*1. Tag 17.20-18.10 Uhr*

## Inhalt

- Sicherheit beginnt beim ersten Login des Tages
- > Definition von Passwortlos und MFA
  - > Primär- vs. Sekundär-Authentifikation
  - > Smartphone vs. Smartcard

## Leiter des Workshops

**Jochen Köhler**

VP Sales CE  
Hypr



# Wie Sie Ihre Cyber-Resilienz verbessern & Skalierbarkeit & Automatisierung im Securitybetrieb ermöglichen

*2. Tag 09.55-10.45 Uhr*

## Inhalt

Resilienz - Widerstandsfähigkeit gegen Cyberangriffe stärken  
Skalierbarkeit im SOC - Effektivität steigern  
Visibilität und XDR

Im Bereich der Cybersicherheit ist Zeit das A und O. Wenn ein Angriff stattfindet, muss ein SOC in der Lage sein, ihn sofort zu erkennen und darauf zu reagieren. Aus diesem Grund wenden sich Cybersicherheitsunternehmen zunehmend Automatisierungslösungen wie SOAR-Plattformen (Security Orchestration, Automation and Response) zu.

Doch der Einsatz der neuesten und besten Automatisierungstechnologien allein macht ein Unternehmen noch nicht sicherer. Die heutigen Angreifer sind in der Lage, Unternehmen auf viele Arten anzugreifen. Sie nutzen soziale Medien, um Mitarbeiter zu manipulieren, und sie entwickeln ihre Taktiken, Techniken und Verfahren (TTPs) ständig weiter und nutzen neue Technologieplattformen und Infrastrukturen aus, die wir in unsere Umgebungen einführen.

Moderne Sicherheitsmaßnahmen beruhen auf einer Kombination aus Kontext, Fachwissen und Intuition, um bösartige Aktivitäten zu erkennen, die sich vielen Sicherheitstools entziehen können. GravityZone XDR erweitert den Kontext, der unseren Bitdefender SOC-Cyber-Bedrohungsjägern zur Verfügung steht, und liefert ein detaillierteres Verständnis dafür, wie 'normal' in den von uns verteidigten Umgebungen aussieht. Das versetzt das MDR-Team von Bitdefender in die Lage, gegen böswillige Akteure im Cyberkampf zu gewinnen - genau das, was unsere Managed-Services-Kunden und Sie von uns erwarten.

## Leiter des Workshops

**Michael Benjamin Gisevius**  
Territory Sales Manager DACH  
Bitdefender GmbH

# Bitdefender®

# The Psychology of Social Engineering

2. Tag 12.05-12.55 Uhr

## Inhalt

Social-Engineering-Angriffe in Form von Phishing-, BEC- und Ransomware-Angriffen werden immer alltäglicher. Die Zahl der Cyberangriffe, die damit beginnen, dass ein Mensch manipuliert wird, um Zugang zu geschützten Systemen oder sensiblen Informationen zu erhalten, steigt stetig.

Das liegt zum großen Teil an der Art und Weise, wie wir Menschen programmiert sind, zu handeln. Es ist die Macht unseres eigenen Verstandes, die die Ursache dieses Problems ist.

In diesem Vortrag hilft Ihnen Jelle Wieringa, Security Awareness Advocate bei KnowBe4, besser zu verstehen, wie Cyberkriminelle die Macht Ihres eigenen Verstandes ausnutzen, um Sie dazu zu bringen, nach ihrer Pfeife zu tanzen. Und wie ein besseres Verständnis Ihrer selbst Ihnen helfen kann, sich besser dagegen zu schützen.

Erhalten Sie umsetzbare Erkenntnisse über:

- Welche Tricks Cyberkriminelle anwenden, um Sie zu täuschen
- Wie die Psychologie beim Social Engineering eine entscheidende Rolle spielt
- Wie Sie sich besser schützen können

Dieser Vortrag wird auf Englisch gehalten. Fragen können gerne auf Deutsch gestellt werden.

## Leiter des Workshops

**Jelle Wieringa**

Security Awareness Advocate  
KnowBe4 Germany GmbH



# Fast and Furious Attacks: Mit KI chirurgisch reagieren

*2. Tag 14.40-15.30 Uhr*

Schnelllebige Cyberangriffe können jederzeit zuschlagen, und die heutigen Sicherheitsteams sind oft nicht in der Lage, schnell genug zu reagieren.

Erfahren Sie von Dr. Beverly McCann, Principal Cyber Analyst bei Darktrace, wie Autonomous Response gezielte Maßnahmen ergreift, um laufende Angriffe zu stoppen, ohne Ihr Unternehmen zu beeinträchtigen. Diese interaktive Sitzung umfasst reale Bedrohungsfunde.

Lernen Sie die heutigen Bedrohungen und Herausforderungen kennen und erfahren Sie, wie Fortschritte in der künstlichen Intelligenz genutzt werden, um eigenständig chirurgische Maßnahmen zu ergreifen - wo Menschen nicht mehr schnell genug reagieren können.

## Leiter des Workshops

**Dr. Beverly McCann**

Principal Analyst Consultant  
Darktrace Ltd.



Referent\*innen

# Rheinische Fachhochschule

## *Holger Berens - Studiengangsleiter Compliance and Corporate Security*



Holger Berens ist Studiengangsleiter für Wirtschaftsrecht und Leiter des Studiengangs Compliance and Corporate Security (LL.M.) an der Rheinischen Fachhochschule Köln. Darüber hinaus ist er Leiter des Kompetenzzentrums Internationale Sicherheit der Rheinischen Fachhochschule Köln. Er hat über 30 Jahre Erfahrung in der Beratung von KMU aber auch großen internationalen Konzernen in allen Bereichen des Compliance und Security-Managements sowie der digitalen Transformation von Managementprozessen.

Holger Berens ist Vorstandsmitglied von ASIS Germany e.V. und Mitglied des Arbeitskreises Normung beim ASW Bundesverband. Er gehört dem Expertenkreis der DIGITAL SME an, einem Projekt der Small Business Standards (SBS) - mit Sitz in Brüssel -, einer europäischen NGO, die von der Europäischen Kommission und den EFTA-Mitgliedstaaten kofinanziert wird.

Ziel ist es, kleine und mittelständische Unternehmen (KMU) im Standardisierungsprozess im Bereich Informationssicherheit auf europäischer und internationaler Ebene zu vertreten und zu beraten. Darüber hinaus zielt das Projekt darauf ab, das Bewusstsein der KMU für die Vorteile von Standards zu stärken und sie zu ermutigen, sich an dem Normungs- und Digitalisierungsprozess zu beteiligen.

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	50676 Köln
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	www.rfh-koeln.de

### Firmenprofil

Herausforderung Sicherheit, Wirtschaftsspionage, Cyberkriminalität, Datenschutz, Terror. Das Thema Sicherheit ist allgegenwärtig. Die Prävention eine der großen Herausforderungen. Vor dem Hintergrund hat die Rheinische Fachhochschule (RFH) mit Partnern aus Wirtschaft, Verbänden und Sicherheitsbehörden das Kompetenzzentrum für Internationale Sicherheit (KIS) gegründet. KIS bündelt Expertenwissen im Bereich der Unternehmenssicherheit. Aus- und Weiterbildung, interdisziplinäre Auftragsforschung, Implementierung von Sicherheitssystemen, ein neuer berufsbegleitender Studiengang und ein neues Fernsehformat „Corporate Security TV“ - das Kompetenzzentrum ist ein führender Think-Tank im Bereich des Wirtschaftsschutzes. Die Rheinische Fachhochschule Köln (RFH) ist eine staatlich anerkannte Fachhochschule in privater gemeinnütziger Trägerschaft. Sie bietet 18 Bachelor- und 10 Masterstudiengänge Vollzeit, dual und berufsbegleitend an - in den Fachbereichen Ingenieurwesen, Medien, Medizinökonomie & Gesundheit, Wirtschaft & Recht sowie Logistikmanagement, Marketing- und Kommunikationsmanagement. Mit ca. 6.500 Studierenden gehört die Rheinische Fachhochschule Köln zu den größten Bildungsträgern.



# Security Experts Group der Wirtschaftskammer Österreich

**Harald Wenisch** - Sachverständiger für IT und Sicherheitsthemen  
Sprecher der IT Security ExpertsGroup der Wirtschaftskammer Österreich



Harald Wenisch ist Sachverständiger für IT und Sicherheitsthemen und zertifizierter Datacenter Manager. Mit seiner rund 25-jährigen Branchenerfahrung in diversen Leitungsfunktionen besitzt er zusätzlich noch zahlreiche Zertifizierungen in seinen Fachgebieten. Seine beruflichen Stationen führten ihn vom behördlichen Sektor über die Telekommunikationsbranche bis hin zur kritischen Infrastruktur. Er leitet mehrere Arbeitskreise zu den Themen Normierung, Sicherheit und Krisenmanagement.

**Verantwortung** National  
**Sitz** 1040 Wien  
**Web** [www.wko.at](http://www.wko.at)

# FOKUS Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme

*Richard Huber - Strategische Entwicklung, Geschäftsbereich Vernetzte Sicherheit*



Geb. 29.11.1965 in München, Dipl.-Ing. (FH) Technische Informatik, Spezialisierung auf Systemanalyse, Anträge, Medieneinsatz, Datenschutz. Langjährige Regie- und Leitungserfahrung Theatergruppe

03/2017	Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme (FOKUS) Strategische Entwicklung, Geschäftsbereich Vernetzte Sicherheit -
11/2011 - 02/2017	Europa Universität Viadrina CIO
08/2005 - 10/2011	FIZ CHEMIE Berlin Leiter Marketing & Kommunikation
07/1999 - 07/2005	BMBF Leitprojekt Vernetztes Studium Chemie
01/1995 - 11/1998	TELES AG ( <a href="http://www.teles.de">www.teles.de</a> ) Oberflächenprogrammierer, Entwickler
11/1993 - 10/1994	Optical Data Systems - Penticton, Kanada Spleleprogrammierer
Seit 2019	Co-Editing der Rubrik IT-Compliance der Zeitschrift COMPLY

<b>Branche</b>	Forschung & Entwicklung; Gemeinnützige Organisation
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	250 - 500 Mio. €
<b>Sitz</b>	10598 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.fraunhofer.de">www.fraunhofer.de</a>

## Firmenprofil

Fraunhofer FOKUS bietet Lösungen in sieben Geschäftsbereichen an: Drei der sieben Geschäftsbereiche bearbeiten horizontale Fragestellungen der Digitalen Vernetzung: Netze, Systemqualität und Visualisierung. Vier der sieben Geschäftsbereiche sind vertikal aufgestellt und legen den Fokus auf die Gestaltung der Digitalen Vernetzung in den jeweiligen Branchen: Medien, Öffentlichkeit, Mobilität und Sicherheit.

FOKUS fungiert als anbieter- und technologieunabhängiger Mittler zwischen Wirtschaft, Wissenschaft und der öffentlichen Hand, der langjährige wissenschaftliche Expertise und Erfahrung aus verschiedenen Branchen zu optimalen Lösungen für seine Kunden kombiniert. In ihrer Arbeit konzentrieren sich die Forscherinnen und Forscher nicht nur auf technische Infrastrukturen, sondern entwickeln darüber hinaus praxisorientierte Konzepte, Prototypen und Anwendungen im vorwettbewerblichen Umfeld. Im Zentrum der Forschungsaktivitäten steht die Entwicklung von domain- und organisationsübergreifenden Lösungen, die interoperabel und nutzerzentriert sind.



# AIG Europe S.A.

## *Tobias Caspar - Cyber Risk Engineer*

Tobias Caspar ist seit Oktober 2017 bei AIG als Cyber Risk Engineer im Bereich Financial Lines für die DACH-Region der AIG Europe S.A. verantwortlich, die die Länder Deutschland, Österreich und die Schweiz umfasst. In dieser Funktion analysiert und bewertet er regelmäßig Unternehmen, die aufgrund ihrer Komplexität oder Größe eine hohe Cyber-Exposition erwarten lassen und unterstützt mit seiner Analyse die Cyber-Underwriter der AIG.

Zuvor war er als Cyber Risk Engineer bei der Allianz in der seinerzeit noch sehr jungen Cyber-Sparte tätig. Tobias Caspar studierte an der Fachhochschule Bielefeld Informationstechnologie. Bereits während seines Studiums betätigte er sich als freier IT-Berater und Administrator in verschiedenen Unternehmen. Nach dem Studium begann er beim IT-Netzwerkspezialist GeNUA. Dort erwarb er in der Entwicklung von Firewall- und IDS-Systemen, in der Projektabwicklung und schließlich als Teamleiter des Support- und Betriebsteams vielfältige Erfahrung und tiefes technisches Wissen über IT-Betrieb und IT-Management.

Bereits in dieser Zeit beschäftigte sich Tobias Caspar mit Informationssicherheitsmanagementsystemen (ISMS). Als logische Konsequenz wechselte er daher im Jahr 2008 in die Beratung, wo er Unternehmen bei der Einführung und Weiterentwicklung von ISMS unterstützte und große Outsourcingprojekte als Information Security Manager begleitete.

Tobias Caspar hält ein Diplom der Fachhochschule Bielefeld für Informationstechnik und ist unter anderem als CISA, CISM, ISO 27001 LI und CEH zertifiziert.

## Aktuelle Tophemen

Risiken aus Bibliotheken in selbst- und fremdentwickelter Software

<b>Branche</b>	Versicherung
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	80331 München
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.aig.de">www.aig.de</a>

## Firmenprofil

Seit über 100 Jahren stehen wir weltweit für unsere Expertise zur Absicherung von ungewöhnlichen und komplexen Risiken. In diesem Sinn unterstützen wir unsere Kunden dabei, der Zukunft, die immer ungewiss ist, vertrauensvoll entgegenzublicken. In Deutschland ist die AIG seit 70 Jahren aktiv und steht den Versicherten seitdem mit lokalen Teams versierter Experten an sechs wichtigen Standorten jederzeit zur Seite. Als verlässlicher artner begleiten wir unsere Kunden von A bis Z - und sind dabei der festen Überzeugung, dass in jeder Herausforderungen eine echte Chance liegt. Wenn wir etwas machen, dann richtig: Mit Underwriting Knowhow für den gesamten Versicherungsmarkt, umfangreicher Schadenexpertise und unserer breiten internationalen Aufstellung begleiten wir unsere Kunden bei der Absicherung ihrer jeweiligen Risiken. Exzellenter Service sowie die Finanzstärke eines Versicherers, der zu den weltweit größten zählt, bilden ein sicheres Gesamtpaket für Ihre Bedürfnisse. AIG - für Ihre sichere Zukunft.

>>>

# AIG Europe S.A.

## *Tobias Caspar - Cyber Risk Engineer*

---

### Themenauswahl

#### **Risk Management**

- > Predictive Monitoring & Alerting (Topthema)

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Self Audit (Topthema)

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit
- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung)
- > Data Leak Prevention
- > Secure Messaging
- > Blockchain (Topthema)
- > Log Management
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

#### **Identity- & Access Management**

- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Single Sign-On
- > User Provisioning / User Rights Management
- > Privileged User Management (Topthema)
- > Role Based Access Control (Rollen-Management)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen (Topthema)
- > Log / Audit Trail auf Fileservern / SharePoint / Exchange

#### **Application Security**

- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing (Topthema)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Topthema)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Sicherheitskonzepte und Lösungen für SCADA Systeme und vergleichbare kritische IT-Systeme (Topthema)

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister

# Atruvia AG

## Dr. Jochen Dinger - CISO



Herr Dinger ist seit 2010 für die Fiducia&GAD IT / Atruvia AG (Namensänderung 2021) tätig. Seit 2015 verantwortet er das Sicherheitsmanagement (CISO). Die Atruvia AG ist der IT-Dienstleister für die Volks- und Raiffeisenbanken in Deutschland.

### Aktuelle Tophemen

Digitalisierung

<b>Branche</b>	Finanzdienstleistungen
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	76227 Karlsruhe
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.atruvia.de

### Firmenprofil

Die Atruvia AG ist der Dienstleister für Informationstechnologie innerhalb der genossenschaftlichen FinanzGruppe. Das Unternehmen mit Verwaltungssitz in Karlsruhe und Münster sowie Niederlassungen in München, Frankfurt und Berlin beschäftigt in der Unternehmensgruppe gegenwärtig fast 6.600 Mitarbeiter, die gemeinsam einen jährlichen Konzernumsatz von rund 1,5 Milliarden Euro erwirtschaften. Zum Kundenkreis der Atruvia zählen rund 900 Volksbanken und Raiffeisenbanken in Deutschland, die Unternehmen der genossenschaftlichen Finanzgruppe sowie zahlreiche Privatbanken und Unternehmen anderer Branchen, darunter auch der ADAC. Atruvia betreut mehr als 169.000 Bankarbeitsplätze, verwaltet knapp 82 Millionen Kundenkonten und stellt mit bundesweit gut 34.000 eigenen Selbstbedienungsgeräten flächendeckend eine reibungslose Bargeldversorgung sicher. In ihren Hochsicherheitsrechenzentren betreibt Atruvia derzeit das Kernbankverfahren agree21.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Tophema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Tophema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs) (Tophema)
- > IT Security Management Tools (Tophema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Tophema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Risk Controlling (Tophema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Tophema)
- > Business Continuity Management
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden)

#### Identity- & Access Management

- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Privileged User Management
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security (Tophema)

#### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing
- > Managed Security Services
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten (Tophema)

## Bank-Verlag GmbH

***Philipp Speer*** - *Abteilungsleiter Systemmanagement & Netzwerk*



---

**Branche**

Beratung

**Web**

[www.bank-verlag.de](http://www.bank-verlag.de)

# BKW Energie AG

## *Larisa Goll - ISO, Member of IT Board*



Parallel zu ihrem Beruf als IT Systemingenieurin absolviert sie im 2005 MBA General Management, um zusätzliche Kompetenzen im Leadership, strategischer Planung und Entwicklung und den Change-Prozesse aufzubauen.

Sie verfügt über fundiertes Wissen in der reversionssicheren Ausrichtung der Unternehmer nach marktgängigen Standards und Best Practises wie ISO 20000 / 27001 / 9001, ISO 37500, ITIL und COBT 5.

Ihre Rollen und Verantwortlichkeiten in und mit namhaften regulierten Unternehmen in den vergangenen 20 Jahren tragen zur breiten, internationalen Erfahrung in den Gebieten IT Governance, Risk & Compliance, Outsourcing Management, integrierte Managementsysteme wie Information Security Management System (ISMS), IT-Service Management System (ITSMS), Datenschutzmanagementsystem (DSMS), Qualitätsmanagementsystem (QMS) bei.

### Aktuelle Tophemen

Cyber Resilience Strategie, Integriertes IT Security Governance & Compliance Management System

<b>Branche</b>	Energie & Wasser
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	3013 Bern
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.bkw.ch

### Firmenprofil

Die BKW Gruppe ist ein internationales Energie- und Infrastrukturunternehmen mit Sitz in Bern. Wir unterstützen unsere Kundinnen und Kunden bei den ökologischen und gesellschaftlichen Herausforderungen, die sich durch die Megatrends Klimawandel, Urbanisierung und Digitalisierung ergeben. Mehr als 10'000 Mitarbeitende arbeiten an hochwertigen und zukunftsweisenden Gesamtlösungen in den Bereichen Infrastruktur, Gebäude und Energie. Wir bauen Netze aus, machen Gebäude energieeffizient, realisieren Großprojekte im Engineering und planen bereits heute die Lebensräume von morgen.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Tophema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Tophema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen (Tophema)

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.) (Tophema)
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge (Tophema)

#### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing (Tophema)
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten (Tophema)
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister

# Bundeskriminalamt Wiesbaden

**Heiko Löhr** - Gruppenleiter Cybercrime /  
Leitender Kriminaldirektor



Leiter der Gruppe Strategie und Service der Abteilung Cybercrime

- 1990 trat er in das Bundeskriminalamt ein und absolvierte 1993 das Studium zum Kriminalkommissar
- Im Anschluss war Herr Löhr am BKA-Standort Meckenheim im Personenschutz, im Staatsschutz und in der Verhandlungsgruppe tätig.
- Nach seinem Aufstieg in den höheren Kriminalvollzugsdienst im Jahr 2003 nahm er diverse Führungsaufgaben im Leitungsstab sowie der Abteilung Schwere und Organisierte Kriminalität in Wiesbaden wahr.
- Im Jahr 2013 wurde Herr Löhr Leiter Referatsleiter im Arbeitsbereich Cybercrime
- Herr Löhr leitete im ersten Halbjahr 2020 kommissarisch das Nationale Cyberabwehrzentrum in Bonn
- Seit Mitte 2020 ist er Leiter der Referatsgruppe „Strategie, Kooperationen und Service“ der Abteilung Cybercrime in Wiesbaden.

## Aktuelle Topthemen

Business Continuity + Crisis Management

**Branche** Öffentlicher Sektor  
**Verantwortung** Global  
**Sitz** 65173 Wiesbaden  
**Mitarbeiter** 5.000 – 10.000  
**Web** [www.bka.de](http://www.bka.de)

## Firmenprofil

Das Bundeskriminalamt (BKA) ist eine dem Bundesministerium des Innern und für Heimat nachgeordnete Bundesoberbehörde der Bundesrepublik Deutschland. Die Standorte befinden sich in Wiesbaden, Berlin und Meckenheim.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr) (Topthema)

### Risk Management

- > Business Continuity Management (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden) (Topthema)
- > IT-Forensik
- > Evidence and Discovery Management (Topthema)
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar) (Topthema)



# BUNDESMINISTERIUM FÜR INNERES Austria

***Christian Kunstmann*** - Hauptreferent PPP -  
*Public Private Partnership*



---

**Branche**  
**Web**

Öffentlicher Sektor  
[www.bmi.gv.at](http://www.bmi.gv.at)

# Die Schweizerische Post AG

## *Marcel Zumbühl - CISO Swiss Post Group - Member of Group IT Board*



Marcel Zumbühl graduated as Master of Science at University of Berne in Computer Science and Business Administration.

- As consultant and manager at Accenture he helped and enabled telecommunications and banking customers in Switzerland, Denmark, Greece and Germany to achieve their goals in the areas of secure banking services, mobile portals, as well as customer relationship management.
- He joined Swisscom Switzerland in 2002 and built-up the company's security organization to effectively manage the whole security and safety portfolio encompassing cyber defense, business continuity and crisis management.
- In 2015 he changed industry to lead the global business security in Credit Suisse's digital private banking. He shaped the bank's customer facing security processes and tools before moving into the newly founded global Compliance and Regulations division to actively add to the robustness of the function in particular regarding security.
- Marcel Zumbühl lectures in risk management and risk communication at ETHZ Management Technology Economics since 2009 and is a frequent speaker at international conferences.

<b>Branche</b>	Verkehr & Logistik
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	3030 Bern
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.post.ch">www.post.ch</a>



# Endress+Hauser Management AG

*Dennis Ritter - Chief Information Security Officer*

---

<b>Branche</b>	Fertigung
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	CH-4153 Reinach
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.de.endress.com">www.de.endress.com</a>

## Themenauswahl

### **Application Security**

- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting) (Topthema)

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security
- > Patch Management & Device Control (Topthema)

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister

# ESG Elektroniksystem-und Logistik-GmbH

*Oliver C. Fein - CSO / CISO, Corporate Security*



Oliver C. Fein war 10 Jahre Vorstandsvorsitzender von ASIS-Germany e.V., dem deutschen Ableger von ASIS International. Von 2007 bis 2015 wirkte er auf verschiedenen Positionen der Unternehmens- bzw. Konzernsicherheit im Rahmen der Bosch Gruppe, im Anschluss daran war er bis 2017 CSO der Brose Gruppe, mit globaler Verantwortung. Gegenwärtig ist er der CSO / CISO der ESG-Gruppe. Seine Laufbahn startete er 1992 als Offizier bei den Spezialisierten Kräften der Bundeswehr. Im Anschluss an seine militärische Verwendung studierte Oliver Fein in Nürnberg Betriebswirtschaft und ist Absolvent der University of Westminster.

<b>Branche</b>	Innere/Öffentliche Sicherheit und Verteidigung
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	250 Mio. – 500 Mio. €
<b>Sitz</b>	80807 München
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.esg.de">www.esg.de</a>

## Firmenprofil

Die ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH zählt zu den führenden deutschen Unternehmen für die Entwicklung, Herstellung, Integration, Instandhaltung, Betreuung und den Betrieb komplexer, sicherheitsrelevanter Systeme, Missionsausrüstung, Software und IT.

Die ESG ist zugelassener Luftfahrtbetrieb für Luftfahrzeuge und Luftfahrtgerät der Bundeswehr und luftfahrttechnischer Betrieb nach EASA Part 21J, EASA Part 21G und nach EASA Part 145. Unabhängigkeit, Ingenieursgeist und eine tiefgreifende Domänenkenntnis sind Kern ihrer unternehmerischen DNA. Als verlässlicher Technologie- und Innovationspartner der Bundeswehr, Behörden und Industrie bietet die ESG seit über 50 Jahren maßgeschneiderte kundenspezifische Lösungen, Services und Produkte für Sicherheit in allen Dimensionen einer vernetzten Welt.

# Evonik Industries AG

## *Arijo Nazari Azari - CISO und IT*



Arijo Nazari Azari ist seit 2016 Leiter des Bereiches Group Cyber Security Governance | Vice President Information Security (CISO) für den Evonik Konzern. Mit seiner weltweit aufgestellten Organisation verantwortet er ganzheitlich und integriert die Cybersecurity-Governance für die IT & OT-Sicherheit für den Spezialchemie-Konzern. Seine Erfahrungen liegen sowohl im konzeptionellen Aufbau und in der Ausgestaltung der gängigen ISMS-Standards wie ISO/IEC 2700 &, CMMC sowie NIST 800, als auch im operativen Aufbau und etablieren von Cybersicherheitsorganisationsstrukturen. Der studierte Wirtschaftsinformatiker engagiert sich darüber hinaus in relevanten Fachverbänden wie dem Verband der Chemischen Industrie (VCI) sowie bei VOICE – Bundesverband der IT-Anwender e.V.

### Aktuelle Tophemen

OT, China CSL, Zero Trust

<b>Branche</b>	Chemie
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	45128 Essen
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.evonik.de">www.evonik.de</a>

### Firmenprofil

Evonik is one of the world's leading specialty chemicals companies.

We may not manufacture tires, mattresses, medications, or animal feeds, but Evonik is part of all of those products –and many more. While we often contribute only small amounts of material, those contributions are precisely what make the difference. That's because Evonik products make tires fuel-efficient, mattresses more elastic, medications more effective, and animal feeds healthier. That's what specialty chemicals are all about. And when it comes to specialty chemicals, we're among the best in the world.

Evonik is one of the world leaders in specialty chemicals. The company is active in more than 100 countries around the world and generated sales of €15 billion and an operating profit (adjusted EBITDA) of €2.38 billion in 2021. Evonik goes far beyond chemistry to create innovative, profitable and sustainable solutions for customers. More than 33,000 employees work together for a common purpose: We want to improve life, today and tomorrow.

>>>

# Evonik Industries AG

## *Arijo Nazari Azari - CISO und IT*

---

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs) (Topthema)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr) (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Managed Security Services (Topthema)
- > Datenschutzaufgaben (externer Datenschutzbeauftragter)
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister



# FIEGE Logistik Stiftung & Co. KG

*Boris Awdejew - Head of Information Security, Global CISO*

Seit dem 01.08.2020 Head of Information Security bei FIEGE, davor 3,5 Jahre als CISO bei Lekkerland / REWE. Davor in der Beratung unter anderem bei secunet Security Networks AG und external security analyst bei Vodafone tätig

<b>Branche</b>	Verkehr & Logistik
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	48268 Greven
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.fiege.com">www.fiege.com</a>

## Firmenprofil

Kontraktlogistik im Bereich Healthcare, Consumer Goods, Industry & Tires, Fashion etc. FIEGE ist in 14 Ländern in Europa und Asien aktiv.



# Heidelberger Druckmaschinen AG

## *Dr. André Loske - CISO*

Dr. André Loske ist der Chief Information Security Officer der Heidelberger Druckmaschinen AG. Er ist ausgewiesener Experte in den Bereichen Information Security Governance, Risk Management und Compliance im internationalen Konzernumfeld, erfahrene Führungskraft, Speaker und Trailblazer für moderne Cybersecurity-Strategien.

Er ist Autor zahlreicher, anerkannter, wissenschaftlicher Veröffentlichungen auf dem Gebiet der Wahrnehmung von Informationssicherheitsrisiken und neuer Paradigmen im Informationssicherheitsmanagement im Kontext von Cloud Computing und der Digitalisierung von Unternehmen.

### Aktuelle Tophemen

ISMS, Governance, Awareness, Security Operations

<b>Branche</b>	Maschinen- & Anlagenbau
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	69115 Heidelberg
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.heidelberg.com

### Firmenprofil

Heidelberg ist seit vielen Jahren ein wichtiger Anbieter und Partner für die globale Druckindustrie. Mit Entwicklungs- und Produktionsstandorten sowie Vertriebsniederlassungen weltweit betreut das Unternehmen seine Kunden und bietet den gesamten Workflow für gewerbliche und industrielle Anwender.

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > Information Security Management System (ISMS) (Tophema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs) (Tophema)
- > IT Security Management Tools (Tophema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Tophema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

#### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Tophema)
- > IT Risk Controlling (Tophema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Tophema)



# Hubert Burda Media Holding Kommanditgesellschaft

*Hermann Huber - CISO*



Hermann Huber begann seine berufliche Karriere mit einer Ausbildung zum Elektroniker bei der Firma SEL/Alcatel in Stuttgart und bekam hierbei früh Kontakt mit dem internationalen Geschäft im Bereich der Nachrichtentechnik. Später studierte er nach einer mehrjährigen internationalen Bundeswehrzeit (schnelle Eingreiftruppe) Elektrotechnik und Informatik. Als ausgewiesener Spezialist im Bereich IT-Security und Datenschutz führte er von 1996-2011 das Systemhaus Intastic GmbH und wurde 2007 -2011 von deren Muttergesellschaft der Ecouion AG zum CTO später CEO berufen. Nach einem Sabbatical Jahr (Geburt des Sohnes) folgte Hermann Huber dem Ruf zum IT Security Officer und Data Privacy Officer International, bei der J.Schmalz GmbH in Glatten. Der erfolgreiche Aufbau der internationalen IT Security und Data Privacy Struktur innerhalb einer internationalen Mittelstandsgesellschaft konnte im Jahr 2015 mit dem 1. Preis "Sicherheitspreis Baden Württemberg" nachgewiesen werden. Im September 2019 berief die Firma Burda Herrn Huber zum CISO. In seiner Freizeit beschäftigt sich Hermann Huber sehr stark mit dem Thema Psychologie, welches er nebenberuflich studiert und geschickt mit Technologiefragen "Mensch-Maschine-Schnittstelle" verknüpfen kann. IT-Security und Industrie 4.0 ist zu einem großen Prozentsatz mit Organisation und dem Menschen verbunden. Herr Huber prägt daher den Begriff "Human Sensor" sehr stark. Herr Huber spricht mehrere Sprachen, darunter Deutsch, Englisch, Niederländisch, Französisch und etwas Italienisch. Verschiedene Zusatzausbildungen im Bereich von Betriebssystemen, ITIL Servicemanagement, ISO 27001 Lead Auditor, CISM oder Lean Management runden das Gesamtwissen ab. Herr Huber doziert an verschiedenen Hochschule Technologiefolgenabschätzung und Business Continuity Management.

Herr Huber ist Mitglied des Fachbeirats Cybersicherheit des Landes Baden-Württemberg.

## Aktuelle Tophemen

Riskmanagement

<b>Branche</b>	Medien
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	77652 Offenburg
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.burda.com">www.burda.com</a>

## Firmenprofil

Journalistische Inhalte sind unser Fundament und bilden den Anfang unserer Wertschöpfung. Wir kreieren und kuratieren mitreißende Inhalte. Mit unseren Medien schaffen wir es, Menschen in ihren individuellen Lebenswelten zu informieren, zu unterhalten, zu inspirieren und ihnen zu helfen. Es ist unser Anspruch, die Produkte, die wir anbieten, bis auf ihre technologische Basis zu durchdringen. Investitionen in Basistechnologien sind für uns Investitionen in Unabhängigkeit und Selbstbestimmtheit. 1935 haben wir unsere erste Vierfarbtiefdruckanlage in Betrieb genommen, heute entwickeln wir mit Ghostery Technologien für ein freieres Internet. Im Fokus aller unserer Produkte und Leistungen stehen unsere Endkunden. Jeden Tag aufs Neue arbeiten wir versessen daran, das Vertrauen unserer Nutzer zu verdienen und zu behalten.

>>>

# Hubert Burda Media Holding Kommanditgesellschaft

*Hermann Huber - CISO*

---

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs) (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr) (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Social Engineering (Topthema)

### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)

### **Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Role Based Access Control (Rollen-Management) (Topthema)
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse (Topthema)

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister (Topthema)

# Hubert Burda Media Holding Kommanditgesellschaft

**Ralf Kimpel** - *Director Corporate Audit, Risk & Information Security*



Ralf Kimpel verantwortet bei der Hubert Burda Media-Gruppe mit Sitz in Offenburg und München seit 2008 den globalen Governance-Bereich Corporate Audit, Risk & Information Security. Als ehemaliger Wirtschaftsprüfer war er zuvor für Big-4-Prüfungs- und Beratungsunternehmen schwerpunktmäßig in Industrie- und Handelsunternehmen tätig. Er ist Mitglied im Institut der Wirtschaftsprüfer (IDW), im Deutschen Institut für Interne Revision (DIIR) und Vorsitzender des Vorstands der RMA Risk Management & Rating Association e.V. (RMA).

## Aktuelle Tophemen

Cyber Security

<b>Branche</b>	Medien
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	81925 München
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.burda.de">www.burda.de</a>

## Firmenprofil

Die Hubert Burda Media ist ein international tätiger deutscher Medienkonzern mit Stammsitz im baden-württembergischen Offenburg. Seine Geschichte geht auf die 1903 in Philippsburg gegründete Druckerei von Franz Burda I. (1873-1929) zurück. In den Nachkriegsjahrzehnten wuchs das Unternehmen organisch und durch Übernahmen. In den 1980er und 1990er Jahren entwickelte sich der mittelständische Burda-Verlag zum Großkonzern, der heute gemessen am Umsatz zu den größten Medienunternehmen Deutschlands zählt. Bekannte Medienmarken sind die Illustrierten "Bunte" und "Superillu", die Frauenzeitschriften "Freundin" und "InStyle", das Nachrichtenmagazin "Focus" und die Computerzeitschrift "Chip". Außerdem gehören beispielsweise HolidayCheck, Jameda, XING und kununu zum Konzern.

## KARL STORZ SE & Co. KG

*Christian Schmidt-Janssen - Chief Information Security Officer*



---

<b>Branche</b>	Medizinische Geräte
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	78532 Tuttlingen
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.karlstorz.de">www.karlstorz.de</a>

### Firmenprofil

Medizingeräte:

- Endoskope
- Resource Management Software
- Minimalinvasive Eingriffe
- Operationssäle



# KARL STORZ SE & Co. KG

*Marco Kamenzin - Riskmanager | Information Security*

## Aktuelle Topthemen

Risk Management

<b>Branche</b>	Medizinische Geräte
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	78532 Tuttlingen
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	www.karlstorz.de

## Firmenprofil

Medizingeräte:

- Endoskope
- Resource Management Software
- Minimalinvasive Eingriffe
- Operationssäle

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Topthema)
- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden) (Topthema)
- > Schutz von Business Assets (Patente, Strategien, etc.) (Topthema)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit (Topthema)
- > Data Governance

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing (Topthema)
- > Managed Security Services
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten

# Marabu GmbH & Co. KG

## *Stefan Würtemberger - Vice President Information Technology*



Stefan Würtemberger is employed at Marabu GmbH & Co. KG, where he is Vice President Information Technology and responsible for Global IT. Previously, he was Chief Digital Officer and CIO at Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co. KG and took over the management responsibility in the area of product digitization development of parcel box systems for all of Europe.

### Aktuelle Topthemen

IT Security in der Cloud

<b>Branche</b>	Chemie
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	250 Mio. – 500 Mio. €
<b>Sitz</b>	71732 Tamm
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.marabu.de">www.marabu.de</a>

### Firmenprofil

Marabu ist der weltweit führende Hersteller von Sieb-, Digital- und Tampondruckfarben sowie Flüssigbeschichtungen. Unsere Farben bieten durch ihre einzigartigen Eigenschaften eine enorme Lösungsvielfalt für grafische und industrielle Druckanwendungen.

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training) (Topthema)
- > Social Engineering (Topthema)

#### **Risk Management**

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit (Topthema)

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail (Topthema)

#### **Identity- & Access Management**

- > Single Sign-On

#### **Application Security**

- > ERP-Security (Topthema)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security
- > IT-Forensik
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Topthema)

# Marabu GmbH & Co. KG

## York Boeder - CEO



Als CEO ist York Boeder seit 2011 spartenübergreifend gesamtverantwortlich für die Marabu GmbH & Co. KG. Zuvor war er u. a. bei der Einhell AG und der Herlitz AG im Vorstand / der Geschäftsführung tätig.

<b>Branche</b>	Chemie
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	71732 Tamm
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	www.marabu.de

### Firmenprofil

Marabu steht seit über 150 Jahren für hochwertige Spezialfarben mit der Qualitätsauszeichnung „Made in Germany“. Bei der Entwicklung und Produktion unserer derzeit rund 20.000 Produkte handeln wir stets kunden- und marktorientiert. Mit Erfahrung, Kompetenz und dem Auge für das Detail.

In unseren beiden erfolgreichen Unternehmensbereichen stellen wir höchst anwenderfreundliche Produkte her. Ob Farben für spezielle Druckverfahren oder für Hobby und Freizeit – Marabu ist die Nummer 1 in beiden Farbwelten.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden) (Topthema)

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung

#### Datenschutz

- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse
- > Compliance-gerechter Schutz vertraulicher Daten (innerhalb und außerhalb der Firewall)

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit

#### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Unternehmenslösung für sichere Web Navigation

#### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Managed Security Services

# Neoloan AG

## *Siegfried Kirschner - Chief Information Security Officer*



### Aktuelle Topthemen

Cloud Security; Awareness; Permanentes Monitoring; Pentests

<b>Branche</b>	Finanzdienstleistungen; IT
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Sitz</b>	81477 München
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.neoloan.de">www.neoloan.de</a>

### Firmenprofil

Die Neoloan AG ist ein seit 2019 bestehendes Unternehmen, das sich auf die Entwicklung und Bereitstellung von Finanzsoftwarelösungen spezialisiert hat. Dabei liegt der Fokus auf der Kollaboration im Finanzsektor und der Digitalisierung sowie Optimierung von Prozessen. Die von Neoloan entwickelte Plattformlösung bildet dabei die Grundlage für die gesamte Produktentwicklung, woraus sich derzeit zwei wesentliche Produkte ergeben: neoshare und neoservices.

Neoshare widmet sich dem Konsortialkreditgeschäft und bietet hier eine vollumfängliche Lösung für die Vorbereitung, Anbahnung und Abwicklung sowie laufende Betreuung solcher Kredite. Die umfangreichen Funktionen von neoshare zur Prozessoptimierung und Kollaboration können in zahlreichen weiteren Lösungen bzw. Prozessen Wiederverwendung finden. Daher werden mit neoservices die isolierbaren Features bzw. Services der Komplettlösung zur weiteren technischen Integration angeboten. Diese können damit eigene oder bestehende Lösungen ergänzen und vorantreiben.

### Themenauswahl

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Topthema)
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.) (Topthema)



# Netzwerk für Cyber Intelligence e.V

## *Volker Kozok - 1. Vorsitzender im Verein Netzwerk für Cyber Intelligence e.V.*



Oberstleutnant Kozok arbeitete als technischer Referent bis 2022 im Bundesministerium der Verteidigung bei der Beauftragten für den Datenschutz in der Bundeswehr. Er ist ausgebildeter Security Analyst und IT-Forensiker und hat 2002 das CERT der Bundeswehr ausgeplant und ausgebildet. Er arbeitet seit mehr als 20 Jahren in dem Bereich der IT-Sicherheit und hat die ersten Lehrgänge für Ethical Hacking und für IT-Forensik gemeinsam mit dem Landeskriminalamt Niedersachsen durchgeführt. Seit 2002 leitet er die jährliche US-Studytour, bei der ausgewählte Sicherheitsexperten der Bundeswehr und aus der Industrie an einem 2-wöchigen Erfahrungsaustausch mit Dienststellen und Universitäten in den USA teilnehmen. Er hat zahlreiche Workshops zum Thema Cybersecurity, Cybercrime und Incident Management mit Teilnehmern aus der Bundeswehr, anderen Behörden und der Industrie geleitet und ist gefragter Redner auf nationalen und internationalen Konferenzen. Seit dem 26. Mai 2021 ist er 1.Vorsitzender des Vereins Netzwerk für Cyber Intelligence e.V.

### Aktuelle Tophemen

Big Game Hunting, Cyber Intelligence, Incident Management

<b>Branche</b>	Verein
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Sitz</b>	53340 Meckenheim
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000



# Panasonic Business Support Europe GmbH

*Olaf Mackens - Head of Cross Function Planning IT*

Diplomkaufmann, CGEIT, CISM, CRISC  
CISO / General Manager Planning & Governance

Seit 12/ 2021 - Heute	Panasonic Business support Europe Chief Information Security Officer / Head of IT Planning & Governance
04/2014 - 12/2021	Panasonic Europe Ltd. General Manager Cross function Planning
09/2005 - 04/2014	Panasonic Europe Ltd. Several IT Security / Compliance management positions
04/2000 - 08/2005	K+K- Software GmbHK+K- Software Head of IT security consulting
10/1995 - 04/2005	University of Hamburg Diplomkaufmann Diploma thesis: Assessment and benchmarking of several IT audit and assessment frameworks

## Aktuelle Tophemen

NIS 2.0; CASB, Vulnerability assessments

<b>Branche</b>	Electronics
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	22525 Hamburg
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.panasonic.com">www.panasonic.com</a>

## Firmenprofil

Siehe: [www.panasonic.com](http://www.panasonic.com)

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Tophema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Tophema)
- > Social Engineering (Tophema)

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Tophema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Business Continuity Management
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden) (Tophema)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten (Tophema)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.) (Tophema)
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundsatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.) (Tophema)

**Datenschutz**

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse
- > Datenschutz bei Verträgen mit externen Dienstleistern (Outsourcing), Auftragsdatenverarbeitung
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung

**Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Data Governance
- > Data Leak Prevention (Topthema)

**Identity- & Access Management**

- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung (Topthema)
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen (Topthema)

**Application Security**

- > Application Security Management (Topthema)
- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting)
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet) (Topthema)

**Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security (Topthema)
- > IT-Forensik
- > Corporate Intelligence (Counterparty Risk Management)
- > Fraud Detection und Investigation
- > Evidence and Discovery Management (Topthema)
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)

**IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister (Topthema)



# PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

*Torsten Gast - Director Competence Center Services*

Seit 1995 Mitarbeiter der PHOENIX CONTACT GmbH & Co KG

- Berater für die Themen Maschinensicherheit, funktionaler Sicherheit, Arbeitssicherheit und OT-Security
- Mitarbeit in den Arbeitskreisen:
  - > TA "Sicherheitssysteme in der Automation" des ZVEI
  - > „Instandhaltung von Windenergieanlagen“ des VDI
  - > „Arbeitssicherheit“ des VDMA
  - > Service-Marketing des ZVEI
  - > Herausgeber und Mitautor für das „Praxishandbuch Maschinensicherheit“ des Bundesanzeiger Verlags
- Mitautor des Buchs „Betreiberpflichten für Alt- und Gebrauchtmaschinen“
- It-Security Berater (TÜV Rheinland) seit 2020

## Aktuelle Tophemen

OT-Security; Produktionssicherheit, Security für Gebäudeautomatisierung, Anomalieerkennung

<b>Branche</b>	Automatisierung; Elektronik
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	31812 Bad Pyrmont
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.phoenixcontact.de

## Firmenprofil

Mit richtungsweisender Verbindungs- und Automatisierungstechnik gestalten wir gemeinsam mit Kunden und Partnern Lösungen für die Welt von morgen. Wo immer sie benötigt werden - zum Beispiel in der Verkehrsinfrastruktur, der Elektromobilität, für sauberes Wasser, regenerative Energien und intelligente Versorgungsnetze oder energieeffizienten Maschinen - und Anlagenbau. Wir setzen uns mit technologischen und damit verknüpften gesellschaftlichen Veränderungen

auseinander. Mit fast 100 Jahren Erfahrung im Maschinenbau und in der Automatisierung arbeiten wir schon heute an der intelligenten Produktion von morgen. Das Competence Center Services als Bestandteil der PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH versteht sich produktunabhängiger Partner für die Sicherheit in der Industrie mit einem umfangreichen Dienstleistungsangebot u.a. im Bereich Industrial Security und Netzwerktechnik. Die Sicherstellung der Anlagenverfügbarkeit und die Absicherung des Kunden Netzwerks hat für uns den höchsten Stellenwert. Deswegen bieten wir Ihnen ein ganzheitliches Dienstleistungsportfolio zur Entwicklung einer Absicherungsstrategie.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Tophema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > ISO 27001 Grundschatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Tophema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Device Management (MDM) (Tophema)
- > Cloud Security (Tophema)
- > Network Security (intern / extern) (Tophema)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit) (Tophema)
- > WLAN-Security (Tophema)
- > Penetration Testing (Tophema)
- > Network Access Control (NAC) (Tophema)
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse (Tophema)



# ResMed GmbH & Co. KG

## Nadja Kickinger - Senior IT Security Lead

Experienced IT Security Lead with a demonstrated history of working in the medical and consulting industry. Skilled in IT Security Tool Implementations, Project Management, Enterprise Risk Management, Mergers & Acquisitions, Security Operations and Vulnerability Assessment. Strong information technology professional with a Master of Science focused in Advanced Security and Digital Forensics (MSc) from Napier University.

### Aktuelle Tophemen

Privileged Access Management, IAM, E-Mailverschlüsselung, Asset Management

<b>Branche</b>	Pharma
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	82152 Martinsried
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.resmed.com

### Firmenprofil

ResMed ist ein in San Diego, Kalifornien, ansässiges Unternehmen für medizinische Geräte. Es bietet in erster Linie über die Cloud anschließbare CPAP-Geräte und -Masken für die Behandlung von Schlafapnoe sowie Geräte und Masken für die Behandlung von chronisch obstruktiven Lungenerkrankungen (COPD), neuromuskulären Erkrankungen und anderen Atemwegserkrankungen. Über Propeller Health, das ResMed 2019 übernommen hat, bietet das Unternehmen außerdem einen digitalen Sensor zur Selbstüberwachung und eine App für Menschen, die Inhalatoren zur Behandlung von COPD oder Asthma verwenden.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Management Tools

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management)

#### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Data Leak Prevention (Tophema)
- > Secure Messaging (Tophema)
- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.)
- > Sichere Übertragung großer Files (big data transfer)

#### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail (Tophema)

#### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle
- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Privileged User Management (Tophema)

#### Application Security

- > E-Mail Security

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Device Management (MDM)
- > Secure Container-Lösung für iOS / Android



# Suffel Fördertechnik GmbH & Co. KG

## *Burkhard Fertig - Organisation & IT Leiter / Prokurist (CIO)*

Burkhard Fertig ist seit 1988 als Bereichsleiter Organisation und IT bei Suffel Fördertechnik GmbH & Co. KG in Aschaffenburg beschäftigt. In seiner Funktion berichtet er direkt an die Geschäftsleitung (CEO). Er verantwortet die strategische Planung und den Betrieb der IT- und Kommunikationsinfrastruktur. Die Konzeption der IT-Anwendungen und die Auswahl der Softwarepartner gehören ebenfalls zu seinen Hauptaufgaben. Im Rahmen der Ablauforganisation gestaltet er gemeinsam mit den Fachbereichen den optimalen Ablauf der Arbeitsprozesse. Zu seinem Verantwortungsbereich gehören auch die Kaufmännische Ausbildung, die Archivierung, die Poststelle und die Telefonzentrale.

### Aktuelle Tophemen

Digitalisierung

<b>Branche</b>	Fertigung
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	63741 Aschaffenburg
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	www.suffel.com

### Firmenprofil

Die Suffel Fördertechnik GmbH & Co. KG ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit Hauptsitz in Aschaffenburg am Main mit weiteren Standorten in Niedernberg, Viernheim, Hofheim-Wallau und Schwebheim.

Beschäftigt werden insgesamt über 750 Mitarbeiter/innen.

Suffel ist Vertragshändler der Kion Group für den Unternehmensbereich Linde Material Handling und damit für die Marke Linde, in den Regionen Rhein-Main, Rhein-Neckar, Mainfranken sowie Süd- und Mittelhessen.

Das Wirtschaftspotential dieser Regionen entspricht etwas mehr als 10% des deutschen Gesamtmarkts.

Verkauft werden Linde-Flurförderzeuge für innerbetriebliche Transporteinsätze in Industrie, Handel und Gewerbe.

Die dazugehörigen technischen Dienstleistungen (Ersatzteile, Service, Reparaturen, Trainings) ergänzen das Angebot, das durch finanzielle und betriebswirtschaftliche Dienstleistungen (Leasing, Mietkauf, Kostenanalysen) vervollständigt wird.

Suffel ist der größte Fachhändler dieser Art in Deutschland und Marktführer im Vertragsgebiet.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Tophema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Tophema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Tophema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training) (Tophema)

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten

#### Identity- & Access Management

- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Device Management (MDM)

#### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Managed Security Services



# UniversitätsSpital Zürich

## *Erik Dinkel - CISO*

Erik Dinkel ist seit Anfang Juni 2018 Chief Information Security Officer am Universitätsspital Zürich. Zuvor leitete er während mehreren Jahren als Mitglied der Direktion das Access Governance Center der Credit Suisse und war verantwortlich für die Datensicherheit innerhalb der Systeme und Applikationen sowie das entsprechende Risikomanagement. Er verfügt über einen Masterabschluss der Universität Zürich (M.A. UZH) sowie über einschlägige Weiterbildungen in den Bereichen Unternehmensführung, Risikomanagement und Informationssicherheit (CAS UZH, CAS FHNW, BSI). Zudem ist er Lehrbeauftragter für Informationssicherheit an der Hochschule Luzern (HSLU).

### Aktuelle Tophemen

SIEM/SOC, IoMT Security, IAM, Netzwerksicherheit, Cloud Security, DLP, TPR, Cyber Incident & Emergency Response

<b>Branche</b>	Gesundheitswesen
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	8091 Zürich
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	www.usz.ch

### Firmenprofil

Jedes Jahr behandeln wir rund 42'000 stationäre Patientinnen und Patienten und verzeichnen über 600'000 ambulante Besuche an 44 Kliniken und Instituten. Unsere Mitarbeitenden garantieren eine medizinisch umfassende und individuelle Betreuung über Fachgrenzen hinweg. Mit rund 900 Spitalbetten und fast 300'000 Pflegetagen gehört das USZ zu den größten Spitälern der Schweiz.

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS)
- > IT Security Management Tools

#### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > IT Risk Controlling
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

#### **Identity- & Access Management**

- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten (Tophema)
- > Berechtigungsmanagement für unstrukturierte Daten

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security (Tophema)
- > Network Security (intern / extern) (Tophema)
- > IT-Forensik
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)

# Vitos GmbH

## *Joerg Riether - Leitung Informationssicherheit, Leitung Technik*



Jörg Riether ist spezialisiert auf die Bereiche Informationssicherheit, Datenspeicher, Hochverfügbarkeit und Virtualisierung. In den letzten 18 Jahren hat er in diesen Fachbereichen zahlreiche Publikationen verfasst sowie Projekte und Lösungen erarbeitet. Er arbeitet als Leitung der Informationssicherheit und Technik bei der Vitos gemeinnützige GmbH.

### Aktuelle Tophemen

Informationssicherheit, Datenspeicher, Virtualisierung

**Verantwortung** National  
**Sitz** 34117 Kassel  
**Web** [www.vitos.de](http://www.vitos.de)

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS)
- > IT Security Management Tools
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Predictive Monitoring & Alerting
- > Business Continuity Management

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > ISO 27001 Grundschatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.)

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit (Tophema)
- > Secure Messaging
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

#### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Verschlüsselung: Daten
- > Schutz von Maschinenidentitäten (SSL/TLS, SSH)
- > SSL Inspection

#### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle
- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Single Sign-On

#### Application Security

- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting) (Tophema)
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)
- > E-Mail Security (Tophema)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Tophema)

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Security
- > Mobile Device Management (MDM)
- > Network Security (intern / extern) (Tophema)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Penetration Testing



# VOICE - Bundesverband der IT-Anwender e.V.

*Christoph Witte - Pressesprecher*



**Sitz** 81677 München  
**Mitarbeiter** bis 1.000  
**Web** [www.voice-ev.org](http://www.voice-ev.org)

## Firmenprofil

Mit über 400 Mitgliedern ist VOICE heute die größte Vertretung von Digital-Entscheidern der Anwenderseite im deutschsprachigen Raum. Sie repräsentieren einen Querschnitt aus DAX-, MDAX- und mittelständischen Unternehmen. Als Netzwerk bringt der Bundesverband Entscheidungsträger in Sachen IT und Digital Business führender Unternehmen unterschiedlichster Größe und Branchen zusammen - in Formaten wie Roundtables und Fachworkshops, aber auch virtuell auf einer exklusiven Online Plattform. VOICE bietet seinen Mitgliedern eine kompetente, attraktive und dynamische Austausch- und Wissensplattform, von der sie persönlich sowie ihre Unternehmens-IT und ihre Digitalisierungsprojekte profitieren. In der Community werden Fachinformationen und Best- Practice-Erfahrungen zwischen Entscheidungsträgern auf allen Ebenen diskutiert und ausgetauscht. Das primäre Ziel von VOICE lautet: Die Wettbewerbsfähigkeit von Mitgliedsunternehmen durch den Einsatz von digitalen Technologien weiter zu stärken - mit zielgerichtetem Austausch zu den Top-Themen der Digitalisierung und durch die Wahrung der Interessen der Anwenderunternehmen gegenüber der nationalen und europäischen Politik sowie gegenüber der IT-Anbieterschaft. Der Bundesverband ist Ende 2011 aus dem Zusammenschluss der Organisationen CIOcolloquium und CIO-Circle hervorgegangen. Organisiert ist VOICE als eingetragener Verein mit Hauptsitz in Berlin und Büros in Köln, München und Hamburg.

# WAGO GmbH & Co. KG

## David Kreft - CISO



Bei der WAGO verantworte ich in der Rolle des CISO den Bereich des DIS Office, welcher sich mit den Themen Datenschutz und Informationssicherheit befasst. Unser ISMS ist 2021 erstmalig zertifiziert worden. Aktuelle Themen sind u.a. Supplier Management BCMS und Wirtschaftsspionage. Privat verbringe ich viel Zeit mit unserem Hund, sowie beim Laufen aber auch beim Imkern.

### Aktuelle Tophemen

ISMS Strategie

<b>Branche</b>	Automatisierung; Elektronik
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	32423 Minden
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	www.wago.com

### Firmenprofil

Die WAGO Gruppe zählt zu den international richtungweisenden Anbietern der Verbindungs- und Automatisierungstechnik sowie der Interface-Elektronik. Im Bereich der Federklemmtechnik ist das familiengeführte Unternehmen Weltmarktführer. WAGO Produkte und Lösungen sorgen in der Industrie, in der Bahn und Energietechnik, im Bereich Marine und Offshore sowie in der Gebäude- und Leuchtentechnik für Sicherheit und Effizienz. Seit seiner Gründung 1951 ist WAGO stetig gewachsen und beschäftigt heute weltweit etwa 8.500 Mitarbeiter, davon rund 4.000 in Deutschland am Stammsitz im ostwestfälischen Minden und im thüringischen Sondershausen. Im Jahr 2020 betrug der Umsatz 950 Millionen Euro. Mitglieder der WAGO Gruppe sind neun internationale Produktions- und Vertriebsstandorte, 22 weitere Vertriebsgesellschaften sowie der Softwarespezialist

M&M Software. Hinzu kommen Vertretungen in über 80 Ländern, mit denen das Unternehmen weltweit präsent ist. WAGO produziert seit 1951 am Stammsitz Minden (Nordrhein-Westfalen), seit 1971 in Roissy (Frankreich), seit 1977 in Domdidier (Schweiz), seit 1979 in Milwaukee (USA) sowie seit 1990 im thüringischen Sondershausen und in Tokio (Japan). Weitere Produktionsstandorte befinden sich seit 1995 in Delhi (Indien) und seit 1997 sowohl in Tianjin (Volksrepublik China) als auch in Wroclaw (Polen).

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Tophema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Tophema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > Business Continuity Management (Tophema)

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)

#### Identity- & Access Management

- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

Unternehmensentscheider\*innen



# ABK Allgemeine Beamten Banken AG

## Elisa Steinert - CISO

Nach meinem Studium der Mathematik habe ich in einer der größten Wirtschaftsprüfungsgesellschaften das Risikomanagement im Bereich Financial Services im Rahmen von Jahresabschlussprüfungen geprüft. Schwerpunkt waren hier die operationellen Risiken und später Non Financial Risks. Danach habe ich im Non Financial Risk-Umfeld diverse Banken beraten. Dabei hat sich meine Tätigkeit immer mehr auf die Informationsrisiken und damit auf die Informationssicherheitsprozesse bzw. das Management eines ISMS fokussiert. Seit 3 Jahren begleite ich die Position eines ISB / CISOs in einer kleinen Privatbank und habe dort ein ISMS etabliert und bin Ansprechpartner rund um dieses Thema. Dies inkludiert natürlich auch IT-Sicherheit und Cyber-Sicherheit.

<b>Branche</b>	Finanzdienstleistungen
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. - 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	1015 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	www.abkbank.de

### Firmenprofil

Die Allgemeine Beamten Bank betreut über 100 000 Kunden aus dem Öffentlichen Dienst und darüber hinaus. Seit über 40 Jahren sind wir für Kredite, Immobilienfinanzierungen und Geldanlagen ein zuverlässiger und kompetenter Partner.

Wir konzentrieren uns bei unserer Arbeit auf Privatkunden und die klassischen Produkte einer Bank – mit dem Ziel, unser Angebot auf die Bedürfnisse unserer Kunden auszurichten und für alle Produkte und Dienstleistungen attraktive Konditionen zu bieten. Dazu betreuen wir Sie am liebsten persönlich: Ob per Telefon, per Brief, direkt in einer unserer Filialen oder online – unsere Mitarbeiter kümmern sich persönlich und individuell.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)

#### Risk Management

- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

#### Application Security

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)
- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security (Topthema)

#### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister (Topthema)
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister



# Alstom Transport Deutschland GmbH

## *Andreas Jüngel - Head of Cyber Risk Governance*

- Worked for Siemens in several security functions for charging and billing products.
- Joined Bombardier in 2015 as Security Manager, responsible for security operations and CSIRT.
- Since 2021 heading the Cyber Risk Governance team for Alstom. Living in Berlin, Germany.

### Aktuelle Topthemen

Cyber Risk Management, Cyber Culture, Security Policy Framework and Security Governance

<b>Branche</b>	Fertigung; Maschinen- & Anlagenbau; Verkehr & Logistik
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	10785 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.alstom.com

### Firmenprofil

Leading societies to a low carbon future, Alstom develops and markets mobility solutions that provide the sustainable foundations for the future of transportation. Alstom's product portfolio ranges from high-speed trains, metros, monorail and trams to integrated systems, customised services, infrastructure, signalling and digital mobility solutions. Alstom has 150,000 vehicles in commercial service worldwide. With Bombardier Transportation joining Alstom on January 29, 2021, the enlarged Group's combined proforma revenue amounts to €14 billion for the 12-month period ended March 31, 2021. Headquartered in France, Alstom is now present in 70 countries and employs more than 70,000 people.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

#### Risk Management

- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Data Governance

#### Identity- & Access Management

- > Privileged User Management

# ALSTOM Transport Deutschland GmbH

*Dr. Rüdiger Riediger - Head of IT Risk & Compliance*



Dr. Ruediger Riediger, Head of IT Risk & Compliance, is responsible for the end-to-end risk management of the Alstom IT environment and management of legal, statutory, regulatory and contractual requirements for this environment, including operations of Compliance related processes (e.g. GDPR, eDiscovery).

Before joining Alstom, he held the role of (Co-) CISO for Bombardier/CISO for Bombardier Transportation (BT) with accountability to establish, implement and maintain BT's information security management system (ISMS), and the role of information security officer and coordinator for information security for the German Telematik Infrastructure at gematik mbH.

He held past assignments with Sun Microsystems and DFN-CERT GmbH. Dr. Ruediger Riediger is Certified CISO (CCISO), Certified Information Systems Security Professional (CISSP), Project Management Professional (PMP) and is a liaison member of the Forum of Incident Response and Security Teams (FIRST).

## Firmenprofil

Alstom SA is a French multinational rolling stock manufacturer operating worldwide in rail transport markets, active in the fields of integrated systems, customised services, infrastructure, signalling, and digital mobility solutions, with products including the AGV, TGV, Eurostar, Avelia and New Pendolino high-speed trains, in addition to suburban, regional and metro trains, monorails, and Citadis trams. Leading societies to a low carbon future, Alstom develops and markets mobility solutions that provide the sustainable foundations for the future of transportation. Alstom has 150,000 vehicles in commercial service worldwide. With Bombardier Transportation joining Alstom on January 29, 2021, the enlarged Group's combined proforma revenue amounts to €14 billion for the 12-month period ended March 31, 2021.

## Aktuelle Topthemen

Cyberisiken, Ges. Regelungen zur IT (GDPR, EU NIS, CIIP), Obsolescence, Shadow IT

<b>Branche</b>	Fahrzeugbau
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	93400 Saint-Ouen-sur-Seine, Grand Paris
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.alstom.com">www.alstom.com</a>

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs) (Topthema)
- > IT Security Management Tools

### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Topthema)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management)
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.) (Topthema)
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundsatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.)
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge

### **Datenschutz**

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
- > Compliance-gerechter Schutz vertraulicher Daten (innerhalb und außerhalb der Firewall)
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung
- > IT-Forensik
- > Evidence and Discovery Management

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister

# Amt für Statistik Berlin-Brandenburg AöR

*Jens Wennrich - Leiter der Stabstelle*

*Informationssicherheitsmanagement und Datenschutz*



## Aktuelle Topthemen

Design des Sicherheitsprozesse für Großvorhaben

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Sitz</b>	14480 Potsdam
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.statistik-berlin-brandenburg.de">www.statistik-berlin-brandenburg.de</a>

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Business Continuity Management

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management)
- > ISO 27001 Grundschutz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Compliance-konforme Nutzung und Verwaltung von Zertifikaten (DSGVO, PCI-DSS, ...)

### Datenschutz

- > Datenschutz Management System (DSMS)
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung)
- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.)

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail (Topthema)
- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen
- > Schlüssel und Zertifikate auf mobilen Geräten
- > Schutz von WiFi/VPN mit Hilfe von Zertifikaten
- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle

### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Berechtigungsmanagement für unstrukturierte Daten

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister





# ArcelorMittal Bremen GmbH

*Roy Braad - IT Security Officer*

---

<b>Branche</b>	Maschinen- & Anlagenbau; Schwerindustrie
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Sitz</b>	28237 Bremen
<b>Web</b>	<a href="http://www.bremen.arcelormittal.com">www.bremen.arcelormittal.com</a>

# ArcelorMittal Bremen GmbH

*Marc Djacenko - IT Infrastructure and Security*



---

<b>Branche</b>	Maschinen- & Anlagenbau; Schwerindustrie
<b>Sitz</b>	28237 Bremen
<b>Web</b>	<a href="http://www.bremen.arcelormittal.com">www.bremen.arcelormittal.com</a>

# ARLANXEO GmbH

## *Ulf Feger - Group CISO*



He gained in depth process, technical and management experience in various security consulting roles at Sun Microsystems, IBM Security Systems Division, VMware, worked in various national and international CSO and CISO roles at Huawei, PwC Europe, gkvi informatik, ARLANXEO covering various industries with their specific information security requirements and GRC\*C\* issues including the specific standards and frameworks.

### Aktuelle Tophemen

Hybrid SOC services/integration, GRC for IT/OT Sec

<b>Branche</b>	Chemie
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	50679 Köln
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.arlanxeo.com">www.arlanxeo.com</a>

### Firmenprofil

ARLANXEO is one of the world's largest producers of synthetic rubber and a wholly owned subsidiary of Saudi Aramco, a leading producer of energy and chemicals. ARLANXEO develops, produces and markets high-performance rubbers with sales of around EUR 3.5 billion and with a presence of more than 12 production sites in 9 countries, and 7 innovation centers around the world. Its products are used for a wide range of applications: from the automotive and tire industries to the electrical, construction and oil and gas industries.

Headquartered in The Hague, the Netherlands, we have established a state-of-the-art, competitive production infrastructure with production network spanning four continents. Our world-scale plants produce efficiently, flexibly and sustainably – in Europe, Asia, North and South America.

>>>

# ARLANXEO GmbH

## *Ulf Feger - Group CISO*

---

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr) (Topthema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

#### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Datensicherheit in SAP-basierten Geschäftsprozessen
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung

#### **Datenschutz**

- > Aufbau eines internen Verfahrensverzeichnis

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Data Governance

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle

#### **Identity- & Access Management**

- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

#### **Application Security**

- > Application Security Management
- > ERP-Security

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > WLAN-Security
- > IT-Forensik
- > Corporate Intelligence (Counterparty Risk Management)

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister

# Atruvia AG

## *Dustin Lindemann - Sicherheitsmanager*



Herr Lindemann ist seit 2010 für die Atruvia AG (ehemals Fiducia&GAD IT AG - Namensänderung 2021) tätig. Seit 2018 als Sicherheitsmanager mit dem Schwerpunkt Security Architekturberatung. Das vorherige Tätigkeitsumfeld war im Bereich der Netzwerksicherheit & Firewall Administration. Die Atruvia AG ist der IT-Dienstleister für die Volks- und Raiffeisenbanken in Deutschland.

### Aktuelle Topthemen

Cloud-Security, Zero-Trust

<b>Branche</b>	Finanzdienstleistungen
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	48163 Münster
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.atruvia.de

### Firmenprofil

Die Atruvia AG ist der Dienstleister für Informationstechnologie innerhalb der genossenschaftlichen FinanzGruppe. Das Unternehmen mit Verwaltungssitz in Karlsruhe und Münster sowie Niederlassungen in München, Frankfurt und Berlin beschäftigt in der Unternehmensgruppe gegenwärtig fast 6.600 Mitarbeiter, die gemeinsam einen jährlichen Konzernumsatz von rund 1,5 Milliarden Euro erwirtschaften. Zum Kundenkreis der Atruvia zählen rund 900 Volksbanken und Raiffeisenbanken in Deutschland, die Unternehmen der genossenschaftlichen Finanzgruppe sowie zahlreiche Privatbanken und Unternehmen anderer Branchen, darunter auch der ADAC. Atruvia betreut mehr als 169.000 Bankarbeitsplätze, verwaltet knapp 82 Millionen Kundenkonten und stellt mit bundesweit gut 34.000 eigenen Selbstbedienungsgeräten flächendeckend eine reibungslose Bargeldversorgung sicher.

In ihren Hochsicherheitsrechenzentren betreibt Atruvia derzeit das Kernbankverfahren agree21.

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > Information Security Management System (ISMS)
- > IT Security Management Tools (Tophema)

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management)

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle
- > Automatisierung der Zertifikatsverwaltung für DevOps

#### **Identity- & Access Management**

- > Log / Audit Trail auf Fileservern / SharePoint / Exchange

#### **Application Security**

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit) (Tophema)
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security (Tophema)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen

## Bank für Sozialwirtschaft AG

**Thomas C. Grempe** - CIO -  
*Direktor Organisationsentwicklung und IT/IT Security*



---

<b>Branche</b>	Finanzdienstleistungen
<b>Sitz</b>	50668 Köln
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.sozialbank.de">www.sozialbank.de</a>

# Berufsgenossenschaft Rohstoffe und Chemische Industrie [BG RCI]

*Christian Rost - Stellv. IT-Sicherheitsbeauftragter*



---

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Sitz</b>	44789 Bochum
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.bgrci.de">www.bgrci.de</a>

# Bilfinger Global IT GmbH

*Andreas Pfau - Head of CIO Office & Tribe Lead  
Business Solutions*



Passion for challenges inside and outside of IT, I love to bring teams together to create great solutions and achieve goals, which are only possible to achieve as a WeQ team! An agile mindset and servant leadership are main principles for a highly successful organization. Let's create a great future, because the future will be the way we shape it today!

## Aktuelle Topthemen

Zero Trust, Managed SOC

<b>Branche</b>	Bauwesen
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	68165 Mannheim
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.bilfinger.com

## Firmenprofil

Bilfinger is a leading international industrial services provider. The Group enhances the efficiency of assets, ensures a high level of availability and reduces maintenance costs. The portfolio covers the entire value chain from consulting, engineering, manufacturing, assembly, maintenance and plant expansion to turnrounds and also includes environmental technologies and digital applications. The company delivers its services in two service lines: Engineering & Maintenance and Technologies. Bilfinger is primarily active in Europe, North America and the Middle East. Process industry customers come from sectors that include chemicals and petrochemicals, energy, oil and gas, pharmaceuticals and biopharma, metallurgy and cement. With its 30,000 employees, Bilfinger upholds the highest standards of safety and quality and generated revenues of 3.461 billion in financial year 2020.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS)
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence

### Risk Management

- > Business Continuity Management

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Self Audit (Topthema)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Data Leak Prevention

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Managed Security Services (Topthema)



# Bilfinger SE

## *Helge-Karsten Lauterbach - Chief Information Officer (CIO)*



Driving internal digital transformation and leveraging secure IT technology for Bilfinger – IT projects are the change drivers for organizations today, work experience in IT megaprojects – from offering to running system including implementation, digital and security leader in the German IT community: working on IoT, AI and RPA, Agile expert and shaping Bilfinger's internal digital journey, open mindset

### Aktuelle Topthemen

Zero Trust, Cyber Defence at scale

<b>Branche</b>	Chemie; Energie & Wasser; Industrienahe Dienstleistungen; Öl & Gas; Pharma
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	68165 Mannheim
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.bilfinger.com">www.bilfinger.com</a>

### Firmenprofil

Weltweiter Industriedienstleister und Engineeringanbieter.

### Themenauswahl

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Data Governance (Topthema)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint (Topthema)

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle (Topthema)

#### **Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards) (Topthema)
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen (Topthema)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Security (Topthema)
- > Secure Container-Lösung für iOS / Android (Topthema)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen (Topthema)

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Outsourcing (Topthema)



# BITMARCK Holding GmbH

*Pascal Arndt - ISB*

---

## Aktuelle Tophemen

Informationssicherheit

<b>Branche</b>	IT; Versicherung
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	45145 Essen
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.bitmarck.de">www.bitmarck.de</a>

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr) (Tophema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering (Tophema)
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Fraud Detection und Investigation
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar) (Tophema)

# BITMARCK Holding GmbH

*Arno Lutz - Informationssicherheitsbeauftragter (ISB / CISO)*



02/2022 - Heute	BITMARCK Holding GmbH Informationssicherheitsbeauftragter
2013 - 01/2017	BITMARCK Software GmbH MongoDB NoSQL-Datenbank Administration
2002 - 2003	CSC Managed Services GmbH Senior Professional IT-Business
1997 - 2001	Nortel Networks Germany GmbH Senior Servicetechniker IT

## Aktuelle Tophemen

I-cyber22

<b>Branche</b>	IT; Versicherung
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	45145 Essen
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.bitmarck.de

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)

### Risk Management

- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > Business Continuity Management

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring

### Identity- & Access Management

- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards) (Tophema)
- > Passwortlose AD-Anmeldung (Tophema)
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen

### Application Security

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security (Tophema)
- > IT-Forensik
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister

# Bundesministerium für Landesverteidigung und Sport

*Stephan Kraschansky - Hauptlehroffizier IKT-Sicherheit*



Kommandant der Lehrgruppe Cyber und IKT-Sih an der Führungsunterstützungsschule des Österreichischen Bundesheeres und Offizier der elektronischen Kampfführung

## Aktuelle Tophemen

Aufbau und Ausbildung SOC

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Sitz</b>	1100 Wien
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.bmlv.gv.at

## Firmenprofil

Als Teil des Bundesheeres ist die Führungsunterstützungsschule in allen Bereichen der Cyberkräfteausbildung topmodern ausgestattet - vom Telefon bis zum hochkomplexen Kommunikationsnetzwerk. Flexibilität und Kompetenz zeichnen die Soldatinnen und Soldaten der Führungsunterstützungsschule aus.

In mehr als 100 Lehrgängen und Seminaren werden über 1.000 Lehrgangsteilnehmerinnen und -teilnehmer jährlich ausgebildet. Neue Systeme und Technologien kommen laufend hinzu, die in die Inhalte der Lehrgänge einzuarbeiten sind. Die Mittel und Methoden, mit denen das Führungsunterstützungspersonal an diesen Systemen ausgebildet wird, werden ständig verbessert und an die aktuellen Erfordernisse angepasst. Nur so ist es möglich, das Führungspersonal der Cyberkräfte optimal auf ihre Aufgaben vorzubereiten.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Tophema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Tophema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training) (Tophema)
- > Social Engineering (Tophema)
- > Physisches Sicherheitsmanagement

### Risk Management

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Tophema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden)
- > Schutz von Business Assets (Patente, Strategien, etc.)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Data Leak Prevention (Tophema)
- > Blockchain (Tophema)
- > Sichere Übertragung großer Files (big data transfer)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux)
- > Schutz von WiFi/VPN mit Hilfe von Zertifikaten
- > Abwehr korumpierter Zertifikate
- > SSL Inspection

### Identity- & Access Management

- > Überwachung von Remote Zugriffen

---

### **Application Security**

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Security
- > WLAN-Security
- > Secure Container-Lösung für iOS / Android
- > Sicherheitskonzepte und Lösungen für SCADA Systeme und vergleichbare kritische IT-Systeme
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Penetration Testing (Tophema)
- > IT-Forensik
- > Mobile Security: Sperrung / Löschung / Wiederbeschaffung gestohlener Geräte (Tophema)
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Tophema)

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Managed Security Services

# Bundesministerium für Landesverteidigung und Sport

*Markus Prosser - Lehroffizier IKT-Sicherheit*



In der Bundeshandelsakademie Mistelbach beschäftigte ich mich bereits im Zweig Digital Business mit dem IT-Bereich im wirtschaftlichen Sinne.

Seit März 2020 kann ich mein Wissen beim Österreichischen Bundesheer als Lehroffizier für IKT-Sicherheit an viele Personen zur Stärkung der Landesverteidigung weitergeben.

Durch die Absolvierung des Cyber Lehrganges der Schweizer Armee konnte ich mir vor allem in IT-Sicherheitsthemen weiteres Wissen aneignen.

## Aktuelle Tophemen

Aufbau einer SOC ,Ausbildung im Bereich SOC bzw. IKT Sicherheit, Aufbau einer SOC ,Ausbildung im Bereich SOC bzw. IKT Sicherheit

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Sitz</b>	1100 Wien
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.bmlv.gv.at">www.bmlv.gv.at</a>

## Firmenprofil

Als Teil des Bundesheeres ist die Führungsunterstützungsschule in allen Bereichen der Cyberkräfteausbildung topmodern ausgestattet - vom Telefon bis zum hochkomplexen Kommunikationsnetzwerk. Flexibilität und Kompetenz zeichnen die Soldatinnen und Soldaten der Führungsunterstützungsschule aus.

In mehr als 100 Lehrgängen und Seminaren werden über 1.000 Lehrgangsteilnehmerinnen und -teilnehmer jährlich ausgebildet. Neue Systeme und Technologien kommen laufend hinzu, die in die Inhalte der Lehrgänge einzuarbeiten sind. Die Mittel und Methoden, mit denen das Führungsunterstützungspersonal an diesen Systemen ausgebildet wird, werden ständig verbessert und an die aktuellen Erfordernisse angepasst. Nur so ist es möglich, das Führungspersonal der Cyberkräfte optimal auf ihre Aufgaben vorzubereiten.

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training) (Topthema)
- > Social Engineering (Topthema)

### **Datenschutz**

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit
- > Data Leak Prevention
- > Secure Messaging

### **Identity- & Access Management**

- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)

### **Application Security**

- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr

# Business Upper Austria - OÖ Wirtschaftsagentur GmbH

*Dr. Claudia Thonabauer - IT-Leitung*



## Aktuelle Topthemen

Cloudmigration CRM

**Verantwortung** Abteilung  
**Sitz** 4020 Linz  
**Web** [www.biz-up.at](http://www.biz-up.at)

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) (Topthema)
- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse
- > Aufbau eines internen Verfahrensverzeichnisses (Topthema)
- > Datenschutz Management System (DSMS)
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung (Topthema)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Data Leak Prevention

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail

### Identity- & Access Management

- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung

### Application Security

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)
- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting)
- > E-Mail Security
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Unternehmenslösung für sichere Web Navigation
- > Mobile Security
- > Mobile Device Management (MDM) (Topthema)
- > Cloud Security (Topthema)
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister





# Carl-Thiem-Klinikum Cottbus gGmbH

## *Frank Engelking - Informationssicherheitsbeauftragter*

Seit 01/2018	Carl-Thiem-Klinikum Cottbus gGmbH Informationssicherheitsbeauftragter
02/2015 – 12/2017	KPMG AG Manager – Cyber Security
09/2012 – 01/2015	INFORA Berater – ISMS und Informationssicherheit
1997-2012	(Stabs-)Offizier für IT- und Kommunikationsdienste Bundeswehr

### Aktuelle Tophemen

ZeroTrust, SOC, IAM/PAM

<b>Branche</b>	Gesundheitswesen
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	03048 Cottbus
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.ctk.de

### Firmenprofil

Mit über 1.200 Betten und rund 3.000 Mitarbeitern und Auszubildenden ist die Carl-Thiem-Klinikum der größte Arbeitgeber in Cottbus und gehört zu den größten und leistungsfähigsten Krankenhäusern in Deutschland. Das CTK ist mit über 20 Kliniken, Departments und Sektionen ein medizinisches Hochleistungszentrum und steht für eine ausgezeichnete umfassende medizinische Versorgung. Mehr als 100.000 Patienten werden pro Jahr stationär und/oder ambulant behandelt.

Als Akademisches Lehrkrankenhaus der Berliner Charité beteiligen wir uns schon jetzt aktiv an der Ausbildung des ärztlichen Nachwuchses. Und wir befinden uns auf dem spannenden Weg zum Universitätsklinikum. Im Jahr 2026 sollen die ersten Studenten und Studentinnen ihre Mediziner Ausbildung in Cottbus beginnen können. Parallel wird das CTK sich zum digitalen Leitkrankenhaus entwickeln. Ein wichtiges Signal für die Entwicklung der Region, aber vor allem auch für die künftige Ausrichtung der medizinischen Versorgung.

>>>

# Carl-Thiem-Klinikum Cottbus gGmbH

## *Frank Engelking - Informationssicherheitsbeauftragter*

---

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)

#### **Risk Management**

- > IT Risk Controlling (Topthema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Predictive Monitoring & Alerting

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management)

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Data Governance

#### **Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle
- > Überwachung von Remote Zugriffen (Topthema)
- > Privileged User Management

#### **Application Security**

- > Application Security Management
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Network Security (intern / extern)
- > WLAN-Security
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Network Access Control (NAC)
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Managed Security Services
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten



# CASIO Europe GmbH

## Michael Stiefler - IT Security Officer

Seit 07/2004 Casio Europe GmbH  
- IT Security Officer (seit 10/2021)  
- Senior Developer (04/2016 - 09/2021)  
- Programmierer (07/2004 - 04/2016)

01/2001-01/2004 Garmy Sicherheitstechnik GmbH  
- Hard- und Softwareentwickler (07/2002-01/2004)  
- Produktmanager (04/2001-06/2002)  
- Serviceingenieur (01/2001-03/2001)

11/1999-12/2000 Bode Panzer Systemlösungen  
Service-Techniker  
06/1989-04/1997 Bundeswehr  
Luftfahrzeug-Elektroniker  
1997-1999 TU Hamburg-Harburg  
Studium Elektrotechnik  
1995-1997 FernUni Hagen

### Aktuelle Tophemen

Zero Trust, Business Continuity

**Branche** Herstellung von Haushalts-, elektrischen und elektronischen Geräten  
**Verantwortung** Europa  
**Jahresumsatz** 250 Mio. – 500 Mio. €  
**Sitz** 22848 Norderstedt  
**Mitarbeiter** bis 1.000  
**Web** [www.casio-europe.com](http://www.casio-europe.com)

### Firmenprofil

CASIO gehört zu den international führenden Herstellern elektronischer Konsumgüter. Getreu dem Grundsatz "Kreativität und Beitrag" widmet sich das Unternehmen seit seiner Gründung im Jahr 1957 der Entwicklung von Produkten, die sich durch modernste Technologie und innovative Designsprache auszeichnen.

Heute umfasst die globale CASIO Produktpalette Uhren, Digitalkameras, Mobiltelefone\*, elektronische Wörterbücher, Rechner, Musikinstrumente, Projektoren, Kassensysteme, Handy Terminals sowie elektronische Komponenten\* wie LC-Displays. Im Zuge internationaler Expansion wurde 1972 die Vertriebsniederlassung CASIO Computer Co. GmbH Deutschland in Hamburg gegründet. 1994 wechselte CASIO in den Business-Park Norderstedt.

Im Jahr 2002 wurde die CASIO Europazentrale von London nach Norderstedt verlegt und aus der CASIO Computer Co. GmbH wurde die CASIO Europe GmbH, die seitdem die Vertriebs- und Marketingaktivitäten für den gesamten europäischen Raum verantwortet und als direkter Betreuer für Deutschland und Österreich fungiert. Neben den günstigen Voraussetzungen am Standort Norderstedt, waren die kontinentale Nähe und Anbindung zu den wichtigsten Märkten in West- und Osteuropa wesentliche Gründe für die Verlagerung europäischer Verantwortung nach Deutschland.

Anfang 2009 ist CASIO in den NORDPORT umgezogen, um den stetig wachsenden Anforderungen an Mobilität und Logistik gerecht zu werden, die an eine international operierende Europazentrale gestellt werden. Gesellschaften in Großbritannien, Italien, Frankreich, Belgien, den Niederlanden, Norwegen, Spanien und Russland sowie zahlreiche Distributoren

>>>

# CASIO Europe GmbH

## *Michael Stiefler - IT Security Officer*

in weiteren europäischen Ländern bilden zusammen mit der Europazentrale ein Netzwerk, das für optimalen Vertrieb in höchster Qualität sorgt. Der Vertrieb der CASIO Europe GmbH gliedert sich in zwei Divisions: Consumer Products und Systems.

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > IT Security Management Tools
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

#### **Risk Management**

- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Topthema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Predictive Monitoring & Alerting
- > Business Continuity Management

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > ISO 27001 Grundsatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung
- > Server Administration Audit

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Data Leak Prevention
- > Sichere Übertragung großer Files (big data transfer)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux)
- > Server-Verschlüsselung (inkl. virtueller bzw. Cloud Umgebungen)
- > Schutz von WiFi/VPN mit Hilfe von Zertifikaten

#### **Identity- & Access Management**

- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Single Sign-On
- > User Provisioning / User Rights Management
- > Privileged User Management
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen
- > Berechtigungsmanagement für unstrukturierte Daten
- > Log / Audit Trail auf Fileservern / SharePoint / Exchange

#### **Application Security**

- > Absicherung von Datenbanken
- > ERP-Security
- > Content Security
- > E-Mail Security
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Device Management (MDM)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Penetration Testing (Topthema)
- > Patch Management & Device Control

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister



# Citti Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

*Oliver Rother - Group CISO*

- Group CISO CITTI Unternehmensgruppe
- Manager IT Security
- Firewall Administration
- Studium der Physik

## Aktuelle Tophemen

BCM, Zero Trust, CDN, EDR, KRITIS

<b>Branche</b>	Großhandel
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	24113 Kiel
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.citti.de">www.citti.de</a>

## Firmenprofil

Zur national wie auch international vertretenen Unternehmensgruppe gehören insbesondere Firmen und auch Marktführer im Lebensmittelgroßhandel wie CHEFS CULINAR, die CITTI Märkte, HANSEATIC MARINE SERVICES (HMS), Lieferello sowie exklusive Nischenbereiche der Lebensmittelbranche wie THE POOL in Berlin.

Mit über 500 Kollegen (m/w/d) erfolgt von Kiel aus die zentrale Steuerung sämtlicher unternehmensübergreifender Fachgebiete wie IT, Einkauf, Finance, Legal, Human Resources, Bau, Immobilien oder Marketing. Hierbei verstehen wir uns als interner Dienstleister für Führungskräfte und Mitarbeiter (m/w/d) unserer Standorte im In- und Ausland und gewährleisten durch ein hohes Maß an Spezialisierung in den einzelnen Bereichen einen ebenso hohen Grad an Professionalität und Servicequalität gegenüber den internen und externen Kunden. Kurze Entscheidungswege über wenige Instanzen, die Förderung der Entscheidungsfähigkeit sowie eine freundliche und unkomplizierte Zusammenarbeit auf allen Ebenen kennzeichnen dabei unsere Firmenkultur. Hierdurch ist es uns erfolgreich gelungen, bei insgesamt fast 10.000 Mitarbeitern (m/w/d) den Charakter eines soliden, agilen und stolzen Familienunternehmens beizubehalten.

>>>

# Citti Handelsgesellschaft mbH & Co. KG

*Oliver Rother - Group CISO*

---

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Physisches Sicherheitsmanagement

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge (Topthema)

### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail

### **Identity- & Access Management**

- > Single Sign-On
- > Passwortlose AD-Anmeldung
- > Log / Audit Trail auf Fileservern / SharePoint / Exchange (Topthema)

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Penetration Testing (Topthema)
- > IT-Forensik
- > Corporate Intelligence (Counterparty Risk Management)
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Topthema)

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Outsourcing
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister (Topthema)



# Continental AG

## Sebastian Schneider - Teamleiter

Ich bin seit 4 Jahren in der Konzernsicherheit der Continental AG tätig, hiervon die ersten 3 Jahren im Bereich Business Resilience. Seit Beginn dieses Jahres leite ich das Team Know-how Protection und Espionage Resilience. Hierbei verantworte ich das konzernweite ISMS sowie Strategien zum Schutz geschäftskritischer Informationen sowie zum Schutz vor Cyber Fraud Angriffen. Im Fokus stehen innovative Lösungen für sich wandelnde Arbeitswelten, als auch für die sich dynamisch verändernde Risikolandschaft.

### Aktuelle Tophemen

Wirtschaftsschutz, Industriespionage, Social Engineering, Awareness

<b>Branche</b>	Automobilindustrie
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	30165 Hannover
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.conti-online.com

### Firmenprofil

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2021 einen Umsatz von 33,8 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell mehr als 190.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 58 Ländern und Märkten.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > Information Security Management System (ISMS)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr) (Tophema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Tophema)
- > Social Engineering (Tophema)
- > Physisches Sicherheitsmanagement

#### Risk Management

- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Tophema)
- > Predictive Monitoring & Alerting
- > Business Continuity Management (Tophema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten
- > IT-Forensik
- > Fraud Detection und Investigation (Tophema)



# CWS-boco International GmbH

*Sebastien Braun - Chief Information Security Officer (CISO)*

Studium: Informatik, Uni Freiburg

- 2011-2014 Landeskriminalamt Baden-Württemberg:  
IT-Beweissicherung und Digitale Forensik in Strafverfahren,  
Schulungs- und Zentralstellenaufgaben
- 2014-2021 Robert Bosch GmbH:  
+ 2014-2016 Incident Response Analyst im Bosch CERT  
+ 2016-2018 IT Security Governance Teamleitung  
+ 2018-2021 Senior Manager Bosch CERT
- Seit 07/2021 CWS International GmbH: Chief Information  
Security Officer

## Aktuelle Tophemen

ISMS, Audit, Baseline Controls

<b>Branche</b>	Dienstleistungen; Textilindustrie
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	47119 Duisburg
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.cws.com

## Firmenprofil

Als ganzheitlicher Systemanbieter mit innovativen, nachhaltigen und digitalisierten Mietlösungen trägt CWS zu einer gesünderen und sicheren Zukunft bei. Unser Angebot gliedert sich in Produkte und Services aus den Bereichen Hygiene, Matten, Berufskleidung, Brandschutz, Reinraum sowie Gesundheit und Pflege. Wir verstehen uns als Systemanbieter. Als das Zahnrad im Getriebe von Unternehmen, das sich nahtlos einfügt und reibungslose Abläufe erst möglich macht. Wir sind Ihr einer Ansprechpartner für gewerbliche Dienstleistungen. Wir haben uns zum Ziel gesetzt, zu einer gesünderen und sicheren Zukunft beizutragen. Wir wirtschaften nachhaltig und engagieren uns in zahlreichen Gremien für gesunde, sichere Arbeits- und Lebensbedingungen.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Business Continuity Management (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Topthema)

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit (Topthema)
- > Data Governance
- > Secure Messaging
- > Log Management
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint



### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Verschlüsselung: Dokumente
- > Verschlüsselung: Daten
- > Schutz von Maschinenidentitäten (SSL/TLS, SSH)
- > Automatisierung der Zertifikatsverwaltung für DevOps

### **Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Single Sign-On
- > User Provisioning / User Rights Management
- > Privileged User Management
- > Role Based Access Control (Rollen-Management)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen
- > Rezertifizierungen von Zugriffsberechtigungen
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

### **Application Security**

- > Application Security Management
- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)
- > ERP-Security
- > E-Mail Security
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Device Management (MDM)
- > Cloud Security (Topthema)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen (Topthema)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Network Access Control (NAC)
- > Patch Management & Device Control (Topthema)
- > IT-Forensik
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Managed Security Services



## DATEV e.G.

### *Dieter Schröter - Leitender Berater Internet-Security*

Dieter Schröter studierte Nachrichtentechnik an der Georg Simon Ohm Hochschule in Nürnberg. Nach dem erfolgreichen Abschluss begann er bei DATEV e.G. (12/1990) im Bereich Produktion, wo er sich mit dem Design und dem Aufbau von Computernetzwerken befasste. Bis 2009 war er zuständig für die Entwicklung von Security Systemen und Sicherheitskonzepten. Der Schwerpunkt wechselte danach auf zentrale sichere Internetdienste und Anti-Malware Strategien. Seit 2022 ist er PO für Internet-Security und für Internet-Security Screening mit den Disziplinen Domain Screening, Darknet Screening, Drop Zone Screening Credential Leak Screening und Mail Screening zuständig.

<b>Branche</b>	IT; Telekommunikation & Internet
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	90329 Nürnberg
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.datev.de">www.datev.de</a>

### Firmenprofil

DATEV eG - das Unternehmen steht für "Datenverarbeitung" und ist eine aus über 40.000 Mitgliedern bestehende Genossenschaft ("eG"). Sie möchten mehr über das Unternehmen DATEV wissen? Ob Philosophie, Geschichte oder Informationen zur Mitgliedschaft - hier erfahren Sie alles Wissenswerte: [www.datev.de](http://www.datev.de)

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)

#### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Predictive Monitoring & Alerting (Topthema)

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > ISO 27001 Grundschrift Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.)
- > Compliance-konforme Nutzung und Verwaltung von Zertifikaten (DSGVO, PCI-DSS, ...)
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung (Topthema)

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Data Leak Prevention

#### **Application Security**

- > E-Mail Security (Topthema)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Topthema)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Secure Container-Lösung für iOS / Android
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse (Topthema)
- > Corporate Intelligence (Counterparty Risk Management)
- > Fraud Detection und Investigation
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister



# DB Energie GmbH

## *Stefan Weisbrodt - Experte Informationssicherheit*

Informationssicherheitsberater (CISO), Klinikum  
Referent / Berater; Interimstätigkeit und Projekte  
Management IT & Risikomanagement

### Aktuelle Tophemen

Ausbau Risikomanagement in der Informationssicherheit

<b>Branche</b>	Energie & Wasser; Verkehr & Logistik
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	60326 Frankfurt am Main
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.dbenergie.de

### Firmenprofil

DB Energie als Wegbereiter für Energie- und Verkehrswende.  
Lösungsanbieter für die Mobilität der Zukunft; wir machen  
Alternative Antriebe möglich.  
DB Energie treibt für die DB den Klimaschutz voran.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Management Tools (Tophema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence

#### Risk Management

- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Risk Controlling (Tophema)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > ISO 27001 Grundsatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Tophema)

- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit



# Deutsche Bahn AG

## Wolfgang Schröter - IT-Leiter

### Aktuelle Topthemen

IT

<b>Branche</b>	Verkehr & Logistik
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	60327 Frankfurt
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.deutschebahn.com

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)
- > Social Engineering (Topthema)

#### Risk Management

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Predictive Monitoring & Alerting (Topthema)

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > ISO 27001 Grundschatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.) (Topthema)

#### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) (Topthema)
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung (Topthema)

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Data Leak Prevention (Topthema)
- > Blockchain (Topthema)
- > IT-Forensik
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Topthema)

#### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten (Topthema)
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister (Topthema)
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister (Topthema)



# Deutsche Bahn AG

## *Nils Kröger - IT-Leiter*

**Branche** Verkehr & Logistik  
**Verantwortung** National  
**Jahresumsatz** > 4 Mrd. €  
**Sitz** 10115 Berlin  
**Mitarbeiter** > 10.000  
**Web** www.deutschebahn.com

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering

#### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Datensicherheit in SAP-basierten Geschäftsprozessen
- > Predictive Monitoring & Alerting
- > Business Continuity Management

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Self Audit

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Data Governance (Topthema)

#### **Identity- & Access Management**

- > Single Sign-On

#### **Application Security**

- > Sicherheitsmanagement in der Anwendungsentwicklung (Tools, Prozesse)
- > ERP-Security

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister (Topthema)



# Deutsche GigaNetz GmbH

## *Deogratias Hermanns - IT-Administrator Security*

06/21 - dato	Deutsche GigaNetz GmbH, Hamburg IT-Administrator Security
01/17 - 05/21	Bijou Brigitte modische Accessoires AG, Hamburg IT-Security-Officer & Network Administration
10/14 – 05/21	Bijou Brigitte modische Accessoires AG, Hamburg Netzwerkadministrator
10/08 – 10/14	Bijou Brigitte modische Accessoires AG, Hamburg System- und Netzwerkadministrator
11/01 – 09/08	Schmitt Gruppe, Hamburg Systemadministrator
10/89 – 09/01	Bundeswehr, Offizierslaufbahn

### Aktuelle Tophemen

Einführung einer SIEM-Lösung,

<b>Branche</b>	Telekommunikation & Internet
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Sitz</b>	20095 Hamburg
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	deutsche-giganetz.de

### Firmenprofil

Unser Fokus: Gemeinsamkeit.

Wir sind gekommen, um zu bleiben. Als Expertenteam aus der Telekommunikation stellen wir vom Start an einen hohen Anspruch an uns - als langfristig orientierter Qualitätsanbieter.

Die Deutsche Giganetz GmbH wird von InfraRed Capital Partners Limited („InfraRed“) verwalteten Fonds finanziert und von InfraRed strategisch begleitet. InfraRed ist ein großer globaler Investor mit über 20 Jahren Expertise im Aufbau von Infrastrukturprojekten.

- Wir sind Glasfaser-Botschafter in Deutschland.
- Wir arbeiten eng mit Kommunen und Unternehmen zusammen.
- Wir bieten Zukunftssicherheit als Partner und in den Technologien.

Überzeugung ist der Anfang von allem.

Als Deutsche GigaNetz, mit Unternehmenshauptsitz in Hamburg, fokussieren wir uns auf Infrastruktur und Produkte, mit denen Menschen, Kommunen und Unternehmen vorankommen, statt ein Sammelsurium der Möglichkeiten anzubieten. Es liegt uns am Herzen zu inspirieren und zu überzeugen. Als zuverlässiger Partner vor Ort. Einfach und unkompliziert. Schließlich sprechen unsere Produkte für sich: herausragend in der Leistung, attraktiv im Preis. Mit unseren hochwertigen Netzen, die als OpenAccess-Lösungen diskriminierungsfrei sind, pflegen wir die Nähe zu den Kunden und vermarkten daher ausschließlich lokal.

---

## Themenauswahl

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Topthema)

### **Datenschutz**

- > Compliance-gerechter Schutz vertraulicher Daten (innerhalb und außerhalb der Firewall)

### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Log Management

### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux) (Topthema)

### **Application Security**

- > E-Mail Security
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security
- > Network Security (intern / extern) (Topthema)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > DDoS-Abwehr
- > Network Access Control (NAC)
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister

# Deutsche Rentenversicherung Bund

## *Olaf Bandoly - SOC-Leiter*



Seit 1987 im zweiten Bildungsweg bei der DRV-Bund. Nach zehn Jahren in der Fachabteilung 1999 in der IT-Abteilung. 2003 Wechsel in den IT-Betrieb, Problem- und Escalation Manager. Aufbau des IT-Operationcenters (ITOC). Seit 2018 im Bereich IT-Security. Aufbau und Leitung des SOC der DRV-Bund.

### Aktuelle Tophemen

Orchestrierung (SOAR), Colaboration Tools im verteilten Team

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	10709 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.deutsche-rentenversicherung.de">www.deutsche-rentenversicherung.de</a>

### Firmenprofil

Die Deutsche Rentenversicherung Bund ist ein bundesweit tätiger Träger der gesetzlichen Rentenversicherung in der Bundesrepublik Deutschland.

Die Deutsche Rentenversicherung Bund ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts mit Selbstverwaltung. Sie hat ihren Sitz in Berlin und unterhält Dienststellen in Brandenburg an der Havel, Gera, Stralsund und Würzburg. Als größter der 16 deutschen Rentenversicherungsträger nimmt sie außer der Betreuung der Versicherten und Rentner auch Grundsatz- und Querschnittsaufgaben sowie die gemeinsamen Angelegenheiten aller Träger der Rentenversicherung wahr, etwa in den Bereichen Öffentlichkeitsarbeit, Statistik und Finanzen.





# Deutsche Rentenversicherung Bund

## *Fabian Heldt - SOC-Analyst*

Ich habe von 2018 bis 2020 eine Umschulung zum Fachinformatiker für Systemintegration gemacht und arbeite seit 2020 für den Deutsche Rentenversicherung Bund (DRV Bund). Dort bin ich Analyst im Security Operations Center, welches Teil des Zentralen IT-Sicherheitsmanagement des Direktoriums der DRV Bund ist.

Mein Aufgabengebiet sind hauptsächlich das Security Monitoring der IT-Infrastruktur der DRV Bund und die Administration unseres SIEMs. Weitere Aufgabengebiete sind das Incident Handling und das Vulnerability Management.

### Aktuelle Tophemen

SOAR, EDR

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	10709 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.deutsche-rentenversicherung.de">www.deutsche-rentenversicherung.de</a>

### Firmenprofil

Die Deutsche Rentenversicherung Bund ist ein bundesweit tätiger Träger der gesetzlichen Rentenversicherung in der Bundesrepublik Deutschland.

Die Deutsche Rentenversicherung Bund ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts mit Selbstverwaltung. Sie hat ihren Sitz in Berlin und unterhält Dienststellen in Brandenburg an der Havel, Gera, Stralsund und Würzburg. Als größter der 16 deutschen Rentenversicherungsträger nimmt sie außer der Betreuung der Versicherten und Rentner auch Grundsatz- und Querschnittsaufgaben sowie die gemeinsamen Angelegenheiten aller Träger der Rentenversicherung wahr, etwa in den Bereichen Öffentlichkeitsarbeit, Statistik und Finanzen.

>>>

# Deutsche Rentenversicherung Bund

*Fabian Heldt - SOC-Analyst*

---

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering

### Risk Management

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

### Application Security

- > Application Security Management
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Device Management (MDM)
- > Cloud Security
- > Network Security (intern / extern)
- > Secure Container-Lösung für iOS / Android
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Mobile Security: Sperrung / Löschung / Wiederbeschaffung gestohlener Geräte
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing

# Deutscher Fachverlag GmbH

## *Erhard Simdorn - Chief Information Officer*



Seit 1991 für die dfv Mediengruppe tätig wirkte er damals unter anderem bei der Einführung der Redaktionssysteme und der ersten PC-Arbeitsplätze mit. Als Technischer Leiter Elektronische Fachinformationen verantwortete er ab 1996 die Entwicklung der ersten redaktionellen Online-Angebote sowie CD-ROM-Datenbanken. 2001 übernahm er die Leitung des Bereichs IT-Services mit der Leitung für den PC-Service und die Online-Entwicklung (inkl. Online-Projektmanagement). Die Gesamtverantwortung für den Bereich IT-Services inkl. SAP-Entwicklung und SAP-Rechenzentrum wurde ihm 2005 übertragen.

2013 erhielt Simdorn die Gesamtprokura. Seit Oktober 2022 unterstützt er in der Rolle des Chief Information Officers die Digitalisierung des publizistischen Kerngeschäftes der dfv Mediengruppe und entwickelt mit dem Bereich IT-Services das Fundament für den Aufbau und die Entwicklung neuer Geschäftsmodelle.

### Firmenprofil

Vor 75 Jahren gegründet, ist die dfv Mediengruppe heute einer der größten konzernunabhängigen Anbieter von Business-to-Business-Kommunikation. Zu ihrem Portfolio gehören über 80 Fachmedienmarken, die sämtliche Kommunikationskanäle bespielen. Viele der Titel sind Marktführer in zwölf wichtigen Wirtschaftsbereichen. Die dfv Mediengruppe veranstaltet jährlich über 100 Events, digital, hybrid oder live. Zu ihren Dienstleistungen gehören unter anderem das Entwickeln passgenauer Kommunikationslösungen, Marktforschung und Corporate Publishing sowie Services für Rechtsabteilungen und Unternehmensjuristen. Abgerundet wird das dfv Portfolio von rund 400 praxisorientierten Fachbuchtiteln (rund 20 Neuerscheinungen pro Jahr). Die dfv Mediengruppe ist ein modernes, wirtschaftlich starkes Familienunternehmen, das 2020 einen Umsatz von 109,5 Millionen Euro erzielte.

### Aktuelle Tophemen

SIEM/SOC

<b>Branche</b>	Medien
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	60326 Frankfurt am Main
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	www.dfv.de

>>>

# Deutscher Fachverlag GmbH

*Erhard Simdorn - Chief Information Officer*

---

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training) (Topthema)

### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Self Audit

### **Datenschutz**

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) (Topthema)

### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit

### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Verschlüsselung: Daten

### **Identity- & Access Management**

- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Überwachung von Remote Zugriffen (Topthema)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie (Topthema)

### **Application Security**

- > E-Mail Security (Topthema)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Network Security (intern / extern)
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse

# Deutschlandradio

## *Mario Pohling - CISO*



[www.xing.com/profile/Mario\\_Pohling/cv](https://www.xing.com/profile/Mario_Pohling/cv)

### Aktuelle Tophemen

Incident Response Management, EDR, SIEM, SOC

<b>Branche</b>	Medien
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Sitz</b>	10825 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.deutschlandradio.de">www.deutschlandradio.de</a>

### Firmenprofil

Das Deutschlandradio ist eine Rundfunkanstalt in Deutschland, die drei bundesweite Hörfunkprogramme produziert: Deutschlandfunk, Deutschlandfunk Kultur und Deutschlandfunk Nova. Gemeinsam mit der ARD und dem ZDF bildet das Deutschlandradio den öffentlich-rechtlichen Rundfunk in Deutschland.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Management Tools (Tophema)

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Tophema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen

#### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Schlüssel und Zertifikate auf mobilen Geräten

#### Identity- & Access Management

- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Privileged User Management

#### Application Security

- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Penetration Testing
- > IT-Forensik
- > Fraud Detection und Investigation
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Tophema)



## DKV EURO SERVICE GmbH + Co. KG

*Frank Spanier - Head of Enterprise Governance System*

---

<b>Branche</b>	Dienstleistungen
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	40882 Ratingen
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.dkv-euroservice.com">www.dkv-euroservice.com</a>

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)  
(Topthema)

#### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)  
(Topthema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Topthema)
- > IT Risk Controlling (Topthema)
- > Business Continuity Management (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden) (Topthema)

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements  
(Topthema)
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Topthema)
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung  
(Topthema)
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.) (Topthema)
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge  
(Topthema)



# dormakaba Deutschland GmbH

## *Andreas Robbert - Information Security Manager*

Mr. Andreas Robbert is the Information Security Manager of the dormakaba Group, operates the ISMS of dormakaba and implements the security strategy defined within the ISMS. He is responsible for the development and implementation of the global ISMS organization and its further development with clear communication structures. He provides information security policies and other guidelines for the entire Group, leads the Information Security Risk Management and ensures the continuous improvement of the ISMS and the corresponding security measures. He plans and implements measures for an adequate Information Security Awareness program for the entire organization, assures an appropriate security reporting to the Executive Management and represents dormakaba externally in questions of information security.

<b>Branche</b>	Bauwesen; Fertigung
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	58256 Ennepetal
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.dormakaba.de">www.dormakaba.de</a>

### Firmenprofil

No matter where you need innovative, reliable access and security solutions, we are there for you with our high-quality portfolio: in hotels, shops, sports facilities, airports, hospitals, at home or in the office. We are one of the top three companies of access control and security solutions on the global market. We provide everything you need for secure access to buildings and rooms, all from a single source. Our more than 16,000 employees and numerous cooperation partners are ready to assist you in over 130 countries. So no matter where you are, you can benefit from our range of future-oriented products, solutions and services that give you a sustainable sense of security.

# Drees & Sommer AG

## *Helmut Strobel - Head of IT Operation*



A track record of operational excellence, customer intimacy, service delivery, technology leadership and experience in acquisitions as well in service transformations with fast turnaround. Outstanding results in program and project management. Valued as a solution oriented thinker, who is taking responsibility base on given objectives and goals, while being conscious to quality and reliability in the execution. Always looking for simplification, standardization in solutions but also in way of operation. Leadership with a motivating personality. Managing global distributed teams in multi-cultural environments. Strong team player with extensive working experience in hirarchical as welll as in matrix organisations.

### Firmenprofil

Nachhaltig, digital, innovativ und wirtschaftlich - diese vier Aspekte vereinen wir bei allem, was wir anpacken. Das ist unser Dreso+! Es ist die Erfolgsformel für erfolgreiche und zukunftsfähige Projekte.

### Aktuelle Tophemen

Cyber

<b>Branche</b>	Bauwesen; Beratung
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	70569 Stuttgart
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.dreso.com">www.dreso.com</a>





# EUROGATE GmbH & Co. KGaA

*Hendrik Budahn - Leiter IT-Architektur/Security*

## Aktuelle Topthemen

u.a. OT-Security, KRITIS, Zertifikatsmanagement

<b>Branche</b>	Verkehr & Logistik
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	250 Mio. – 500 Mio. €
<b>Sitz</b>	28203 Bremen
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.eurogate.eu

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs) (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Compliance-konforme Nutzung und Verwaltung von Zertifikaten (DSGVO, PCI-DSS, ...)
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Log Management

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle

### Application Security

- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)
- > E-Mail Security
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Sicherheitskonzepte und Lösungen für SCADA Systeme und vergleichbare kritische IT-Systeme (Topthema)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > IT-Forensik
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Topthema)



# Festo AG & Co. KG

*Andreas Heißel - Cyber Security Architect and Consultant*

- B.Sc IT Security an der HS Aalen
- IT Security Officer @ Teamviewer
- IT Security Specialist @ Vodafone
- IT Sicherheitsbeauftragter @ Dr Gueldener Gruppe
- Cyber Security Consultant & Architect @ Festo

## Aktuelle Tophemen

EDR, Vulnerability Management

<b>Branche</b>	Automatisierung; Maschinen- & Anlagenbau
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	73760 Ostfildern-Scharnhausen
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.festo.com

## Firmenprofil

Im Zuge der Digitalisierung richtet sich Festo als weltweit führender Anbieter von Automatisierungstechnik und technischer Bildung mit seinen Produkten und Services auf die smarte Produktion der Zukunft aus. Dabei setzt das Unternehmen auch auf künstliche Intelligenz und maschinelles Lernen. Seit über 60 Jahren ist das 1925 gegründete unabhängige Familienunternehmen mit Sitz in Esslingen a.N. Impulsgeber in der Automatisierung und hat sich mit einem einzigartigen Angebot zum Weltmarktführer in der technischen Aus- und Weiterbildung entwickelt. 300.000 Kunden in der Fabrik- und Prozessautomation weltweit vertrauen auf die pneumatischen und elektrischen Antriebslösungen des Unternehmens. Festo Didactic bietet darüber hinaus modernste Qualifizierungslösungen für rund 56.000 Industrieunternehmen und Bildungseinrichtungen in aller Welt.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Tophema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Tophema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Tophema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen

### Risk Management

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Tophema)
- > Business Continuity Management

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Tophema)
- > Server Administration Audit

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Data Leak Prevention

### Identity- & Access Management

- > Überwachung von Remote Zugriffen (Tophema)
- > Rezertifizierungen von Zugriffsberechtigungen (Tophema)
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

### Application Security

- > Application Security Management
- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting) (Tophema)
- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Tophema)

---

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Sicherheitskonzepte und Lösungen für SCADA Systeme und vergleichbare kritische IT-Systeme (Topthema)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen (Topthema)
- > Patch Management & Device Control
- > IT-Forensik
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Topthema)

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister



# fischerwerke GmbH & Co. KG

*Jonathan Haist - IT-Security-Manager*

05/2020 - Heute	fischerwerke GmbH & Co. KG IT-Security-Manager
10/2019 - 04/2020	Mercedes-Benz Bank AG Information Security Expert
10/2017 - 07/2019	secuvera GmbH IT-Sicherheitsberater
10/2016 - 09/2017	science + computing ag IT-Security Engineer
09/2013 - 09/2016	Unternehmensgruppe fischer DH-Wirtschaftsinformatik
06/2012 - 09/2013	Unternehmensgruppe fischer Junior Mitarbeiter Workplace Service
09/2009 - 06/2012	Unternehmensgruppe fischer Ausbildung Informatikkaufmann

## Aktuelle Topthemen

IT-Security

<b>Branche</b>	Fertigung
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	72184 Waldachtal
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.fischerwerke.de

## Firmenprofil

www.fischer.de

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS)
- > IT Security Management Tools
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)

### Risk Management

- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit (Topthema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Penetration Testing (Topthema)

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Managed Security Services (Topthema)

# Freudenberg SE

**Oliver Schersand** - *Head of Compliance /  
Informationssicherheitsbeauftragter / Enterprise Risk Manager*



## Aktuelle Tophemen

Zero Trust

<b>Branche</b>	Mischkonzern
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	69469 Weinheim
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.freudenberg.de">www.freudenberg.de</a>

# GE Healthcare

## *Carsten Nemeth - Program Service Delivery & Data Privacy Manager DACH*



Seit über 20 Jahren bei einem weltweiten Medizinproduktehersteller aktiv. Aktuell verantworte ich die Bereiche: operativer Datenschutz, Informationssicherheit und Remote Support. Ich arbeite dabei auf nationaler und internationaler Ebene mit weltweiten Konzernstrukturen. Als Medizinproduktehersteller arbeiten wir mit besonders schützenswerten Gesundheitsdaten unserer Kunden. Unsere abgesicherten Remote Lösungen sind tief in die klinischen Systeme integriert, um die Kundenbedürfnisse einer proaktiv, vorausschauenden und KI gesteuerten Hardwareüberwachung, sowie einer zeitnahen Supportunterstützung von klinischen und technischen Produktexperten sicherzustellen.

### Aktuelle Tophemen

Cybersicherheit, Vulnerability Management, IoMT Security, Datenverarbeitung außerhalb der EU

<b>Branche</b>	Medizinische Geräte
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	42655 Solingen
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.gehealthcare.de

### Firmenprofil

Als weltweit führendes Unternehmen für Medizintechnik und Pharmazeutische Arzneimittel bieten wir ein breites Portfolio an Produkten, Lösungen und Dienstleistungen für die Diagnose, Behandlung und Überwachung von Patienten. Wir helfen Gesundheitsdienstleistern und Therapie-Innovatoren auf der ganzen Welt, ihre Ergebnisse zu verbessern. Dies bedeutet mehr Kapazität, höhere Produktivität und bessere Patientenergebnisse. Wir möchten unsere Kunden auch bei der Suche nach einer präzisen Gesundheitsversorgung unterstützen: einer integrierten, auf die Bedürfnisse jedes Patienten zugeschnittene Gesundheitsversorgung, die Abfall und Ineffizienz reduziert.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Social Engineering
- > Physisches Sicherheitsmanagement

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Predictive Monitoring & Alerting
- > Business Continuity Management
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten (Topthema)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Audits über SSH Schlüssel (z.B. BaFin oder intern) (Topthema)
- > ISO 27001 Grundschatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.) (Topthema)
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.) (Topthema)
- > Self Audit

### **Datenschutz**

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) (Topthema)
- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse
- > Compliance-gerechter Schutz vertraulicher Daten (innerhalb und außerhalb der Firewall)
- > Datenschutz bei Verträgen mit externen Dienstleistern (Outsourcing), Auftragsdatenverarbeitung (Topthema)
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung (Topthema)

### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung)
- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.)
- > Sichere Übertragung großer Files (big data transfer)
- > Log Management

### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle
- > SSL Inspection

### **Identity- & Access Management**

- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)

### **Application Security**

- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting)
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security
- > Penetration Testing (Topthema)
- > Embedded Security
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Managed Security Services
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister (Topthema)
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister (Topthema)



# GE Healthcare

## Achim Förtsch - Digital Service Leader

Nach mehrjähriger Bundeswehrzeit wechselte ich in die Welt der Medizinproduktehersteller. Vor über 15 Jahren startete ich dort im Kunden Service und Installationsplanung.

Seit Anfang 2020 begleite ich unsere digitalen Lösungen.

Verantwortung für den technischen Teil des Projekts (d. h. Analyse, Definition, Durchführung und Abschluss) mit dem Ziel, Risiken zu begrenzen, Chancen zu nutzen und Projektziele in Bezug auf Qualität, Termine und Kosten zu erreichen. Dabei auch die Skalierung von lokalen Lösungen sowie Workshops und Schulungen. Übersetzen von Produktvisionen in machbare technische Arbeitspakete und deren Umsetzung. Klären von Abhängigkeiten vorantreiben technische Erläuterungen. Verantwortlich für die Unterstützung, Entwicklung & Weiterentwicklung von Serviceprozesse und der entsprechenden Tools.

### Aktuelle Tophemen

EVB-IT Cloud

<b>Branche</b>	Medizinische Geräte
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	42655 Solingen
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.gehealthcare.de

### Firmenprofil

Als weltweit führendes Unternehmen für Medizintechnik und Pharmazeutische Arzneimittel bieten wir ein breites Portfolio an Produkten, Lösungen und Dienstleistungen für die Diagnose, Behandlung und Überwachung von Patienten. Wir helfen Gesundheitsdienstleistern und Therapie-Innovatoren auf der ganzen Welt, ihre Ergebnisse zu verbessern.

Dies bedeutet mehr Kapazität, höhere Produktivität und bessere Patientenergebnisse. Wir möchten unsere Kunden auch bei der Suche nach einer präzisen Gesundheitsversorgung unterstützen: einer integrierten, auf die Bedürfnisse jedes Patienten zugeschnittene Gesundheitsversorgung, die Abfall und Ineffizienz reduziert.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training) (Tophema)
- > Social Engineering (Tophema)

#### Risk Management

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Business Continuity Management

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Log Lifecycle Management

#### Datenschutz

- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung

#### Application Security

- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing
- > Sicherheitsmanagement in der Anwendungsentwicklung (Tools, Prozesse) (Tophema)

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Device Security
- > Penetration Testing

#### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten (Tophema)



# **gematik Gesellschaft für Telematikan- wendungen der Gesundheitskarte mbH**

***Sebastian Labinski - Leiter Cyber Defense Center***

---



<b>Branche</b>	Gesundheitswesen
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Sitz</b>	10117 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.gematik.de">www.gematik.de</a>

# **gematik Gesellschaft für Telematikan- wendungen der Gesundheitskarte mbH**

***Heiko Straßburg*** - Informationssicherheitsbeauftragter

---



<b>Branche</b>	Gesundheitswesen
<b>Sitz</b>	10117 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.gematik.de">www.gematik.de</a>

# GFT Technologies AG

*Dr. Stephan Dusold - CIO*



Stephan began his career at Accenture, where he was a consultant in their Technical Architecture practice. He then joined the smart car division of Daimler AG as the sales process management team lead and became later responsible for their global sales operations. Moving to MOSOLF, one of Europe's leading automotive logistics companies, Stephan rebuilt their systems and process landscape as the Chief Process and Information Officer. Stephan has spent the last eight years at global digital transformation consultancy GFT, where he is serving as CIO. He plans to finalize GFT's cloud journey this year with the decommissioning of GFT's data centres.

## Aktuelle Topthemen

Zero Trust; BCM; Passwordless

<b>Branche</b>	Dienstleistungen; IT
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	70567 Stuttgart
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.gft.com/de">www.gft.com/de</a>

## Firmenprofil

<https://www.gft.com/de/de/about-us>

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)

### Risk Management

- > Business Continuity Management (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Self Audit

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Data Leak Prevention
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

### Identity- & Access Management

- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards) (Topthema)
- > Privileged User Management
- > Passwortlose AD-Anmeldung
- > IT-Forensik
- > Fraud Detection und Investigation
- > Evidence and Discovery Management (Topthema)
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar) (Topthema)

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing (Topthema)
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister

# Heidelberger Druckmaschinen AG

## *René Kurmann - ISMS Manager*



René Kurmann ist ISMS Manager bei der Heidelberger Druckmaschinen AG. Zuvor war er viele Jahre als Executive Consultant in strategischen Projekten für mittelständische Unternehmen und Großkonzerne tätig. Herr Kurmann ist Wirtschaftsingenieur und verfügt u.a. über die ISACA-Zertifikate CISM und CRISC.

### Aktuelle Tophemen

ISMS Weiterentwicklung, Risikomanagement

<b>Branche</b>	Maschinen- & Anlagenbau
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	69168 Wiesloch
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.heidelberg.com">www.heidelberg.com</a>

### Firmenprofil

Die Heidelberger Druckmaschinen AG ist ein zuverlässiger Partner mit hoher Innovationskraft für die globale Druckindustrie.

Seit mehr als 170 Jahren stehen wir für Qualität und Zukunftsfähigkeit. Damit sind wir ein Unternehmen mit einer langen Tradition, bestimmen aber gleichzeitig dank moderner Technologien und innovativer Geschäftsideen die Zukunftstrends in unserer Branche. Unsere Mission ist es, die digitale Zukunft unserer Branche zu gestalten. Darüber hinaus wollen wir auf Basis unserer technologischen Kompetenzen auch neue Geschäftsfelder erschließen.

Im Kerngeschäft richten wir uns entlang unserer Zielmärkte Verpackungs- und Werbedruck an den jeweiligen Kundenanforderungen aus. Mit unserem integrierten Lösungsangebot und neuen digitalen Geschäftsmodellen nehmen wir eine führende technologische Rolle ein. Der Schwerpunkt liegt auf der konsequenten ›End-to-end‹ Digitalisierung der Kundenwertschöpfung, also vor allem auf integrierten und automatisierten Systemlösungen für Maschinen, Software, Verbrauchsgüter und Services. Zudem vernetzen wir mittels einer offenen Branchenplattform alle relevanten Systeme der Druckbranche miteinander.

Mit unserer Technologieführerschaft im Kerngeschäft und dem Schwerpunkt der Digitalisierung bedienen wir einen globalen Markt, der mit einem jährlichen Druckproduktionsvolumen von knapp 400 Mrd. € im Verpackungs-, Werbe- und Etikettendruck eine starke Basis für unsere Produkte und Lösungen bietet.

Dank unseres umfassenden technologischen Knowhows adressieren wir auch neue Märkte, beispielsweise haben wir uns mit unserer Kompetenz in der Leistungselektronik erfolgreich im Markt für E-Mobilität zu einem führenden Anbieter für Ladesysteme etabliert. Zudem sind wir mit unserer Drucktechnologie in die Produktion gedruckter organischer Elektronik eingestiegen, einen Zukunftsmarkt mit Potenzial.

Mit einem Marktanteil von über 40 Prozent bei Bogenoffsetmaschinen konnten wir auch im laufenden Geschäftsjahr unsere Position als Markt- und Technologieführer in der Druckbranche festigen. Der Konzernumsatz lag im Geschäftsjahr 2020 / 2021 bei 1,9 Mrd. €. Weltweit sorgen insgesamt rund 10.200 Mitarbeiter zusammen mit unseren Vertriebspartnern an 250 Standorten in 170 Ländern für die Umsetzung der Kundenwünsche und unsere stetige Weiterentwicklung am Markt.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Topthema)
- > IT Risk Controlling
- > Business Continuity Management
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden)

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing
- > Managed Security Services
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister

# ifm Unternehmensgruppe

## *Frank Niedermann - IT Security*



IT-Infrastruktur, IT-Application, IT-Security

### Aktuelle Topthemen

IT-Security

<b>Branche</b>	Automatisierung; Elektronik
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	88069 Tettnang
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.ifm.com">www.ifm.com</a>

### Firmenprofil

Messen, steuern, regeln – wenn es um wegweisende Automatisierungstechnik geht, ist die ifm-Unternehmensgruppe der ideale Partner. Seit der Firmengründung im Jahr 1969 entwickelt, produziert und vertreibt ifm weltweit Sensoren, Steuerungen und Systeme für die industrielle Automatisierung. Heute zählt die in zweiter Generation familiengeführte ifm-Unternehmensgruppe mit mehr als 8.000 Beschäftigten in 95 Ländern zu den weltweiten Branchenführern.

Als Mittelstandskonzern vereint ifm die Internationalität und Innovationskraft einer wachsenden Unternehmensgruppe mit der Flexibilität und Kundennähe eines Mittelständlers.

# ifm Unternehmensgruppe

*Matthias Gruber - Head of IT Backend Services*



## Aktuelle Topthemen

SOC SIEM SOAR

<b>Branche</b>	Automatisierung; Elektronik
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	88069 Tettngang
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	www.ifm.com

## Firmenprofil

Messen, steuern, regeln – wenn es um wegweisende Automatisierungstechnik geht, ist die ifm-Unternehmensgruppe der ideale Partner. Seit der Firmengründung im Jahr 1969 entwickelt, produziert und vertreibt ifm weltweit Sensoren, Steuerungen und Systeme für die industrielle Automatisierung. Heute zählt die in zweiter Generation familiengeführte ifm-Unternehmensgruppe mit mehr als 8.000 Beschäftigten in 95 Ländern zu den weltweiten Branchenführern.

Als Mittelstandskonzern vereint ifm die Internationalität und Innovationskraft einer wachsenden Unternehmensgruppe mit der Flexibilität und Kundennähe eines Mittelständlers.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering (Topthema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Device Security (Topthema)
- > Network Access Control (NAC)

# INEOS Styrolution Group GmbH

*Thorsten Eidmann - Head of Global Information Security and Risk Management*



- Ernst & Young Auditor
- IT-Sicherheitsberater Firma Lidl Stiftung & Co. KG
- IT-Sicherheitsbeauftragter Firma Lufthansa Flight Training
- IT-Sicherheitsbeauftragter Firma INEOS Styrolution Group

## Themenauswahl:

- Aufbau Informationssicherheitsmanagement nach ISO27001
- Technisches Schwachstellenmanagement
- Business Continuity Management

## Aktuelle Topthemen

Vulnerability Management, Business Continuity Management

<b>Branche</b>	Chemie
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	60325 Frankfurt am Main
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.styrolution.com

## Firmenprofil

INEOS Styrolution is the leading, global styrenics supplier with a focus on styrene monomer, polystyrene, ABS Standard and styrenic specialties. With world-class production facilities and more than 85 years of experience, INEOS Styrolution helps its customers succeed by offering the best possible solution, designed to give them a competitive edge in their markets. The company provides styrenic applications for many everyday products across a broad range of industries, including automotive, electronics, household, construction, healthcare, toys/sports/leisure, and packaging. In 2015, sales were at 5 billion euros. INEOS Styrolution employs approximately 3,100 people and operates 15 production sites in nine countries.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > IT Security Management Tools
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Business Continuity Management (Topthema)
- > Schutz von Business Assets (Patente, Strategien, etc.)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management)
- > ISO 27001 Grundschutz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge
- > Self Audit



### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit
- > Data Leak Prevention
- > Secure Messaging
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

### **Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > User Provisioning / User Rights Management
- > Privileged User Management
- > Role Based Access Control (Rollen-Management)
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen (Topthema)
- > Rezertifizierungen von Zugriffsberechtigungen
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

### **Application Security**

- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing (Topthema)
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)
- > Content Security
- > E-Mail Security

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Device Security
- > Cloud Security
- > Penetration Testing
- > Network Access Control (NAC)
- > Patch Management & Device Control (Topthema)

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister



# Investitionsbank des Landes Brandenburg

*Sebastian Mittag - Informationssicherheitsbeauftragter*

Wirtschaftsinformatik; SAP-Beratung; IT-Audit; CISO; IT-Prüfung  
JAP & IT-Revision Finanzwesen

## Aktuelle Tophemen

Cloud-Security

<b>Branche</b>	Finanzdienstleistungen
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	14473 Potsdam
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	www.ilb.de

## Firmenprofil

Die Investitionsbank des Landes Brandenburg ist das zentrale Förderinstitut des Landes Brandenburg. Im Auftrag des Landes Brandenburg fördert und finanziert sie öffentliche und private Investitionsvorhaben in den Förderbereichen Wirtschaft, Infrastruktur, Wohnungsbau und Arbeit.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Tophema)
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Tophema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Physisches Sicherheitsmanagement

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Tophema)
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Data Leak Prevention (Tophema)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail

### **Identity- & Access Management**

- > Überwachung von Remote Zugriffen (Topthema)
- > Single Sign-On
- > Privileged User Management

### **Application Security**

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)
- > E-Mail Security
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Security
- > Mobile Device Management (MDM)
- > Cloud Security (Topthema)
- > Network Security (intern / extern)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > WLAN-Security
- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr
- > Network Access Control (NAC)

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Outsourcing (Topthema)
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister



# Kahmann & Ellerbrock GmbH & Co. KG

## *Tobias Kempf - CIO*

Nach der Ausbildung zum Fachinformatiker - Systemintegration habe ich zunächst als Secondlevel Supporter bei der Telefonica Germany Erfahrungen sammeln können. Danach bin ich zu meinem jetzigen Arbeitgeber Kahmann & Ellerbrock GmbH & Co. KG als Systemadministrator gewechselt. In den letzten Jahren habe ich dort mehrere IT Projekte begleitet und umgesetzt. Zwischenzeitlich habe ich auch Erfahrungen im IT Security Bereich und dem IT Projektmanagement sammeln können bei der Firma Suresecure. Seit 2 Jahren verantworte ich nun den gesamten IT Bereich der Firma Kahmann & Ellerbrock GmbH & Co. KG und unterstütze die Geschäftsleitung in der Unternehmensentwicklung.

<b>Branche</b>	Technischer Großhandel
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	33719 Bielefeld
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.kahmann-ellerbrock.de">www.kahmann-ellerbrock.de</a>

### Firmenprofil

KE ist einer der führenden technischen Großhändler in Ostwestfalen-Lippe und Umgebung. Als Vollsortimenter liefern wir nahezu jedes Produkt, das im technischen Produktionsalltag benötigt wird - den größten Teil davon direkt ab Lager. Eine große Produktvielfalt, fachkundige Beratung und individuell abgestimmte Systemdienstleistungen zeichnen uns aus. Unsere Kunden kommen beispielsweise aus der produzierenden Industrie, der Automotive-Branche, dem Maschinenbau, Handwerk und Handel sowie Werbetechnik und Messebau. Als Produktionsverbindungshandel sind wir für viele namhafte Hersteller als lagerführender Stützpunkthändler tätig. In enger Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten bündeln wir unsere Kräfte überall da, wo es Ihnen Vorteile bringt: Im Einkauf, bei der Beratung, in der Lagerhaltung und im Lieferservice.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS)
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering
- > Physisches Sicherheitsmanagement

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Predictive Monitoring & Alerting (Topthema)
- > Business Continuity Management
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten



# Kammergericht Berlin

*Dr. Olaf Kroll-Peters - CISO*

## Aktuelle Topthemen

KI zur Bedrohungsabwehr, Aktuelle Angriffsmuster und -vektoren, Awareness

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Sitz</b>	10781 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.berlin.de/gerichte/kammergericht">www.berlin.de/gerichte/kammergericht</a>

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering (Topthema)
- > Physisches Sicherheitsmanagement (Topthema)

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Topthema)
- > IT Risk Controlling (Topthema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Predictive Monitoring & Alerting (Topthema)
- > Business Continuity Management (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden) (Topthema)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements (Topthema)
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Topthema)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Topthema)
- > ISO 27001 Grundsatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung (Topthema)
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundsatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.) (Topthema)

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse (Topthema)
- > Aufbau eines internen Verfahrensverzeichnisses (Topthema)
- > Datenschutz Management System (DSMS)

# Knauf Interfer SE

## Stephan Krick - ISB



Von 01/2000 bis 08/2018 tätig bei F.W. Brökelmann Aluminiumwerk als Systemadministrator. Seit 09/2012 gehörte das Thema IT Sicherheit auch zu meinen Aufgaben. Ab 01/2015, nach der Übernahme des Unternehmens durch die Knauf Interfer SE mit Hauptsitz in Duisburg und der Gründung einer Zentral IT in 08/2018 für den gesamten Konzern, liegt der Schwerpunkt meiner Tätigkeit im Management der IT Sicherheit. Hinzu kommt die Begleitung und Durchführung interner sowie externer Audits der IT für und an allen Standorten der Knauf Interfer SE.

### Aktuelle Tophemen

MFA, Pentest

<b>Branche</b>	Elektronik; Fahrzeugbau; Maschinen- & Anlagenbau
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	47138 Duisburg
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.knauf-interfer.com

### Firmenprofil

KNAUF INTERFER: Ein starker Verbund. Die KNAUF INTERFER, mit Hauptsitz in Duisburg, ist einer der führenden werksunabhängigen Distributeure, Bearbeiter und Serviceanbieter für Stahl und Aluminium in Europa. Unsere hochmotivierten und gut ausgebildeten Mitarbeiter in Verkauf, Verarbeitung und Verwaltung haben unsere Erfolgsgeschichte ebenso geprägt wie Maschinen auf dem neuesten Stand der Technik, flächendeckende Lagerhaltung und umfangreiche Bearbeitungsmöglichkeiten. KNAUF INTERFER SE verfügt über exzellente Lieferantenbeziehungen

und ein Lieferprogramm, das neben den bekannten Standards außergewöhnlich viele Güten und Abmessungen umfasst. Die dezentrale Struktur der Geschäftsfelder garantiert kurze Entscheidungswege, höchste Warenverfügbarkeit und optimalen Service, denn Produkte und Dienstleistungen können flexibel und bedarfsgerecht über alle Geschäftsfelder und Standorte hinweg zusammengestellt, bearbeitet und geliefert werden.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > Information Security Management System (ISMS) (Tophema)
- > IT Security Management Tools (Tophema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

#### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail (Tophema)
- > Verschlüsselung: Daten
- > Server-Verschlüsselung (inkl. virtueller bzw. Cloud Umgebungen)

#### Identity- & Access Management

- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Berechtigungsmanagement für unstrukturierte Daten

#### Application Security

- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting)
- > E-Mail Security
- > IT-Forensik
- > Mobile Security: Sperrung / Löschung / Wiederbeschaffung gestohlener Geräte
- > Fraud Detection und Investigation (Tophema)

# L-Bank

## *Nicola Ludwig - Security Officer*



Frau Ludwig ist seit August 1986 in verschiedenen Funktionen bei der L-Bank tätig. Seit Juni 2019 ist Frau Ludwig als Security Officer Ansprechpartnerin für Themen der Unternehmenssicherheit. Der Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit liegt auf der Informationssicherheit. Hierzu gehören vor allem die kontinuierliche Verbesserung und Weiterentwicklung des ISMS sowie die Begleitung von Projekten. Vor ihrer Tätigkeit im Security Office war Frau Ludwig in mehreren Positionen im Bereich Informationstechnologie tätig. In diesen Aufgaben konnte Frau Ludwig fundiertes IT-Know-How und eine umfangreiche technische Expertise aufbauen, die heute den notwendigen technischen Background für die Arbeit als Security Officer darstellen.

### Aktuelle Tophemen

ISMS, IRM

<b>Branche</b>	Finanzdienstleistungen
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Sitz</b>	76131 Karlsruhe
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.l-bank.de">www.l-bank.de</a>

### Firmenprofil

Die L-Bank ist die Förderbank Baden-Württembergs. Sie hat den gesetzlichen Auftrag, den Standort Baden-Württemberg voranzubringen und weiterzuentwickeln. Kleine und mittlere Unternehmen unterstützt die L-Bank bei Gründungen, Übernahmen und Investitionsvorhaben. Sie hilft Kommunen beim Ausbau ihrer Infrastruktur. Sie finanziert Privatleute, die Wohneigentum kaufen, bauen oder modernisieren, ebenso wie den Mietwohnungsbau. Außerdem vergibt die L-Bank Familienleistungen des Bundes und Landes und stellt finanzielle Mittel für Bildungsmaßnahmen bereit.

Mit einer Bilanzsumme von fast 87 Mrd. Euro (2020) ist die L-Bank eine der großen Förderbanken Europas. Zur Erfüllung ihrer vielfältigen Aufgaben setzt die L-Bank ein breites Spektrum von Finanzierungs- und Förderinstrumenten ein, wie zum Beispiel zinsgünstige Darlehen, Bürgschaften, Beteiligungskapital und Zuschüsse.

Die L-Bank ist eine rechtsfähige Anstalt des öffentlichen Rechts in alleiniger Trägerschaft des Landes Baden-Württemberg mit Sitz in Karlsruhe und Stuttgart. Sie beschäftigt ca. 1.350 Mitarbeitende (Stand 31.12.2020). Das Geschäftsgebiet der L-Bank ist auf Baden-Württemberg begrenzt.

>>>

# L-Bank

## *Nicola Ludwig - Security Officer*

---

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs) (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)

#### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Topthema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Topthema)
- > ISO 27001 Grundschutz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Server-Verschlüsselung (inkl. virtueller bzw. Cloud Umgebungen) (Topthema)
- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen
- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle

#### **Identity- & Access Management**

- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Privileged User Management (Topthema)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Rezertifizierungen von Zugriffsberechtigungen
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten
- > Berechtigungsmanagement für unstrukturierte Daten

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Penetration Testing

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Outsourcing
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten



# Maxion Wheels Holding GmbH

**Patrick Agsten** - *Global Director IT Service Information Technology*



---

<b>Branche</b>	Fahrzeugbau; Fertigung
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	53639 Königswinter
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.maxionwheels.com">www.maxionwheels.com</a>



# MOESCHTER Group GmbH

*Heiko Berndt - Systemadministrator, Security Beauftragter*

---

**Branche** Hochleistungskunststoffe & Keramik  
**Verantwortung** National  
**Sitz** 44309 Dortmund  
**Web** [www.moeschter-group.com](http://www.moeschter-group.com)

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > IT Security Management Tools
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)

### **Risk Management**

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung
- > Server Administration Audit

### **Datenschutz**

- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung

### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.) (Topthema)
- > Sichere Übertragung großer Files (big data transfer)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Device Management (MDM)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > WLAN-Security
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen (Topthema)



# MOESCHTER Group GmbH

*Robert Voitke - Leiter Digitalisierung - IT*

## Aktuelle Topthemen

Security, Backup, Cloud Anwendungen

**Branche** Papier & Glas & Keramik  
**Verantwortung** Abteilung  
**Sitz** 44309 Dortmund  
**Web** moeschter-group.com

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Management Tools (Topthema)

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden) (Topthema)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten (Topthema)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung) (Topthema)
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung (Topthema)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Blockchain (Topthema)
- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.) (Topthema)

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Automatisierung der Zertifikatsverwaltung für DevOps (Topthema)

### Identity- & Access Management

- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie (Topthema)
- > Passwortlose AD-Anmeldung (Topthema)

### Application Security

- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet) (Topthema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security (Topthema)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit) (Topthema)

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Datenschutzaufgaben (externer Datenschutzbeauftragter) (Topthema)
- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten (Topthema)

# PALMBERG Büroeinrichtungen + Service GmbH

*Jörn Klose - Bereichsleiter IT / Prokurist*



Seit 2010 bei Palmberg Büroeinrichtungen + Service GmbH leitend für die IT zuständig.

<b>Branche</b>	Großhandel & Distribution
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	23923 Schönberg
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	palmberg.de

## Firmenprofil

PALMBERG ist heute einer der erfolgreichsten Büromöbelhersteller Europas. Im Laufe unserer wechselvollen Geschichte haben wir viele Widerstände überwunden und uns immer wieder neu erfunden. Jahrzehntelange Partnerschaften und traditionelle Werte prägen uns ebenso wie eine moderne Fertigung ‚Made in Germany‘ und Serviceleistungen für allerhöchste Ansprüche. Dank eines breiten Produktportfolios, außerordentlicher Flexibilität und Zuverlässigkeit und einer ausgeprägten Kundennähe wurden wir in der branchengrößten, unabhängigen Marktumfrage des Magazins marktintern zum vierten Mal in Folge zum Fachhandelspartner des Jahres gewählt. Soziale, ökonomische und ökologische Nachhaltigkeit sowie regionale Verbundenheit sind für uns seit vielen Jahren eine Herzensangelegenheit. Klicken Sie sich durch Unternehmenspräsentation oder laden Sie diese direkt als herunter und freuen Sie sich auf eine Unternehmenszeitreise, von den Anfängen der Möbelproduktion am PALMBERG 1923 bis hin zu einem der größten und modernsten Büromöbelhersteller Europas.

## Themenauswahl

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Data Leak Prevention (Tophthema)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint (Tophthema)

### Identity- & Access Management

- > Log / Audit Trail auf Fileservern / SharePoint / Exchange (Tophthema)

### Application Security

- > E-Mail Security (Tophthema)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Tophthema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Security
- > Mobile Device Management (MDM)
- > Network Security (intern / extern)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen (Tophthema)
- > Patch Management & Device Control
- > IT-Forensik
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Tophthema)



## ResMed GmbH & Co. KG

*Tobias Kickingger - Senior IT Security Engineer*

---

<b>Branche</b>	Pharma
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	82152 Martinsried
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.resmed.com">www.resmed.com</a>

### Firmenprofil

ResMed ist ein Medizingerätehersteller, der telemonitoring-fähige Schlaftherapie- und Beatmungsgeräte anbietet. Unser Kerngeschäft umfasst neben den Geräten selbst und entsprechendem Zubehör (Masken, Schläuche, Verbrauchsmaterial) auch die Telemonitoring-Plattform AirView. Unser Angebot richtet sich an staatliche und private Anbieter von Gesundheitsleistungen, wie Ärzte, Krankenhäuser und Krankenkassen. Zusätzlich entlasten wir staatliche Anbieter mit digitalen Dienstleistungen rund um Diagnose, Erstausrüstung mit Schlaftherapie und der fortlaufenden Versorgung. Unser Angebot richtet sich mit Apps, Webshops und weiteren Aktivitäten auch direkt an Patienten.



# ResMed GmbH & Co. KG

**Sonia Zimmermann** - Global Privacy Advisor, EU Lead

Expertin für europäischen Datenschutz mit Leidenschaft für digitale Themen.

Ich bin in der Rechtswissenschaft zuhause - umso größer ist mein Wunsch meine Kenntnisse im technischen Datenschutz weiter zu vertiefen.

#ichmachingesundheitsdaten

## Aktuelle Tophemen

Data Protection; Cloud Security; Encryption

<b>Branche</b>	Connected Health
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Sitz</b>	82152 Martinsried
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	www.resmed.com

## Firmenprofil

ResMed ist ein Medizingerätehersteller, der telemonitoring-fähige Schlaftherapie- und Beatmungsgeräte anbietet. Unser Kerngeschäft umfasst neben den Geräten selbst und entsprechendem Zubehör (Masken, Schläuche, Verbrauchsmaterial) auch die Telemonitoring-Plattform AirView. Unser Angebot richtet sich an staatliche und private Anbieter von Gesundheitsleistungen, wie Ärzte, Krankenhäuser und Krankenkassen. Zusätzlich entlasten wir staatliche Anbieter mit digitalen Dienstleistungen rund um Diagnose, Erstausrüstung mit Schlaftherapie und der fortlaufenden Versorgung. Unser Angebot richtet sich mit Apps, Webshops und weiteren Aktivitäten auch direkt an Patienten.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Physisches Sicherheitsmanagement

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung (Tophema)

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) (Tophema)
- > Datenschutz bei Verträgen mit externen Dienstleistern (Outsourcing), Auftragsdatenverarbeitung (Tophema)
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Verschlüsselung: Daten
- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux)

### Identity- & Access Management

- > Berechtigungsmanagement für unstrukturierte Daten (Tophema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security (Tophema)

# SBK Siemens-Betriebskrankenkasse

***Rene Bürger*** - *Vorstandsbeauftragter für  
Informationssicherheit (ISB/CISO)*



---

## Aktuelle Tophemen

BCM

<b>Branche</b>	Versicherung
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	80339 München
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.sbk.org">www.sbk.org</a>



# Scalable GmbH

*Rainer Giedat - Chief Information Security Officer*

## Aktuelle Topthemen

Identity & Access Management; GRC / Risk Management;  
DevSecOps, Vulnerability Management

<b>Branche</b>	Finanzdienstleistungen; StartUp
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Sitz</b>	80538 München
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.scalable.capital">www.scalable.capital</a>

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs) (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering
- > Physisches Sicherheitsmanagement

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Risk Controlling (Topthema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Predictive Monitoring & Alerting
- > Business Continuity Management (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden) (Topthema)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten
- > Schutz von Business Assets (Patente, Strategien, etc.) (Topthema)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten (Topthema)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Audits über SSH Schlüssel (z.B. BaFin oder intern)
- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Topthema)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Topthema)
- > ISO 27001 Grundschutz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Log Lifecycle Management
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.)



- > Compliance-konforme Nutzung und Verwaltung von Zertifikaten (DSGVO, PCI-DSS, ...)
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung
- > Server Administration Audit
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschrift, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.)
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge (Topthema)
- > Self Audit
- > Compliance Management bei eingebetteten Systemen

#### **Datenschutz**

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse
- > Aufbau eines internen Verfahrenszeichnisses
- > Datenschutz Management System (DSMS)
- > Compliance-gerechter Schutz vertraulicher Daten (innerhalb und außerhalb der Firewall)
- > Arbeitsgruppenverschlüsselung (File-Folder-Encryption)
- > Datenschutz bei Verträgen mit externen Dienstleistern (Outsourcing), Auftragsdatenverarbeitung
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit (Topthema)
- > Data Governance
- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung)
- > Data Leak Prevention (Topthema)
- > Secure Messaging
- > Blockchain

- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.)
- > Sichere Übertragung großer Files (big data transfer)
- > Log Management (Topthema)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail (Topthema)
- > Verschlüsselung: Dokumente (Topthema)
- > Verschlüsselung: Daten
- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux)
- > Server-Verschlüsselung (inkl. virtueller bzw. Cloud Umgebungen)
- > Schutz von Maschinenidentitäten (SSL/TLS, SSH)
- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen
- > Schlüssel und Zertifikate auf mobilen Geräten
- > Schutz von WiFi/VPN mit Hilfe von Zertifikaten
- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle
- > Abwehr korumpierter Zertifikate
- > Automatisierung der Zertifikatsverwaltung für DevOps
- > Sicherer und effizienter Wechsel von Certificate Authorities (intern/extern)
- > SSL Inspection

#### **Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Single Sign-On (Topthema)
- > User Provisioning / User Rights Management (Topthema)

# SEG Automotive Germany GmbH

**Markus Filkorn** - Head of IT Service Management & Security  
(CISO)



03/2021 - Heute	SEG Automotive Germany GmbH Head of IT Service Management & Security
08/2019 - 02/2021	SEG Automotive Germany GmbH Abteilungsleiter IT-Governance
01/2018 - 07/2019	Capgemini Invent Senior Manager
01/2016 - 12/2017	Capgemini Consulting Manager
03/2014 - 01/2016	Capgemini Consulting Senior Consultant
06/2012 - 02/2014	Deloitte Consulting GmbH Senior Consultant
06/2010 - 05/2012	Deloitte Consulting GmbH Consultant

<b>Branche</b>	Fahrzeugbau
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	70499 Stuttgart
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.seg-automotive.com/de">www.seg-automotive.com/de</a>

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering (Topthema)
- > Physisches Sicherheitsmanagement

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005) (Topthema)
- > Predictive Monitoring & Alerting (Topthema)
- > Business Continuity Management (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden) (Topthema)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten (Topthema)
- > Schutz von Business Assets (Patente, Strategien, etc.)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten (Topthema)

**Datenschutz**

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse (Tophema)
- > Aufbau eines internen Verfahrensverzeichnisses (Tophema)
- > Datenschutz Management System (DSMS) (Tophema)
- > Compliance-gerechter Schutz vertraulicher Daten (innerhalb und außerhalb der Firewall)
- > Arbeitsgruppenverschlüsselung (File-Folder-Encryption)

**Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Tophema)
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Überwachung von Remote Zugriffen (Tophema)
- > User Provisioning / User Rights Management (Tophema)
- > Privileged User Management (Tophema)
- > Role Based Access Control (Rollen-Management) (Tophema)
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten
- > Log / Audit Trail auf Fileservern / SharePoint / Exchange
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse (Tophema)
- > Corporate Intelligence (Counterparty Risk Management) (Tophema)
- > Mobile Security: Sperrung / Löschung / Wiederbeschaffung gestohlener Geräte (Tophema)
- > Fraud Detection und Investigation (Tophema)
- > Evidence and Discovery Management (Tophema)
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Tophema)
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)



# Siegfried AG

*Nassim Mouafi - Senior Manager Business Applications*

<b>Branche</b>	Chemie; Fertigung; Forschung & Entwicklung; Pharma
<b>Jahresumsatz</b>	250 Mio. – 500 Mio. €
<b>Sitz</b>	4800 Zofingen
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.siegfried.ch">www.siegfried.ch</a>

## Firmenprofil

Als international renommierter Outsourcing-Partner bieten wir Produkte und massgeschneiderte Service-Packages an, die sich nahtlos in die Wertschöpfungskette unserer Kunden einbetten. Unsere pharmazeutischen Industrie-Partner profitieren von einer breiten Angebots-Palette – der Entwicklung von Wirksubstanzen über Entwicklungsdienstleistungen für fertig formulierte Medikamente, deren Zulassung und Produktion bis hin zur Verpackung und der Logistik. Als ehemaliges voll integriertes Pharma-Unternehmen ist Siegfried heute einer der wenigen Zulieferer, der sowohl die Entwicklung von Wirkstoffen als auch von fertig formulierten Medikamenten unter einem Dach ausführen kann. Diese Kombination aus Erfahrung und Know-how ist im CDMO-Markt einmalig.

Siegfried hat ihre technologische und geografische Präsenz rund um den Globus in den letzten Jahren ausgedehnt. Neben technologischer Kompetenz und globaler Präsenz liegt der Fokus auf der Kontrolle der Gesamtprozesse für alle Produkte, um grösstmögliche Sicherheit zu gewährleisten. Siegfried hält sich an die strengsten Qualitäts-, Produktions- und Marketing-Anforderungen. Unser Ruf auf diesem Gebiet wird unterstrichen durch unseren unvergleichlichen Erfolg bei Inspektionen – durchgeführt sowohl von den Behörden als auch von Kunden.

Unsere Entwicklungs- und Produktionsstandorte befinden sich in der Schweiz, den USA, Malta, China, Deutschland, Frankreich und Spanien. Das Unternehmen beschäftigt zurzeit über 3600 Mitarbeitende und erzielte im Geschäftsjahr 2021 einen Umsatz von CHF 1.1 Mia. Die Siegfried Holding AG ist an der Zürcher Börse kotiert (SIX: SFZN).

# Siegfried AG

**Robin Müller** - IT Support Specialist, ISP - IT Strategic Projects



## Aktuelle Topthemen

Cyber Security, Kritische Infrastrukturen, Threat Intelligence, Threat Analysis

<b>Branche</b>	Chemie; Fertigung; Forschung & Entwicklung; Pharma
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	4800 Zofingen
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.siegfried.ch">www.siegfried.ch</a>

## Firmenprofil

Als international renommierter Outsourcing-Partner bieten wir Produkte und massgeschneiderte Service-Packages an, die sich nahtlos in die Wertschöpfungskette unserer Kunden einbetten. Unsere pharmazeutischen Industrie-Partner profitieren von einer breiten Angebots-Palette – der Entwicklung von Wirksubstanzen über Entwicklungsdienstleistungen für fertig formulierte Medikamente, deren Zulassung und Produktion bis hin zur Verpackung und der Logistik. Als ehemaliges voll integriertes Pharma-Unternehmen ist Siegfried heute einer der wenigen Zulieferer, der sowohl die Entwicklung von Wirkstoffen als auch von fertig formulierten Medikamenten unter einem Dach ausführen kann. Diese Kombination aus Erfahrung und Know-how ist im CDMO-Markt einmalig.

Siegfried hat ihre technologische und geografische Präsenz rund um den Globus in den letzten Jahren ausgedehnt. Neben technologischer Kompetenz und globaler Präsenz liegt der Fokus auf der Kontrolle der Gesamtprozesse für alle Produkte, um grösstmögliche Sicherheit zu gewährleisten. Siegfried hält sich an die strengsten Qualitäts-, Produktions- und Marketing-Anforderungen. Unser Ruf auf diesem Gebiet wird unterstrichen durch unseren unvergleichlichen Erfolg bei Inspektionen – durchgeführt sowohl von den Behörden als auch von Kunden.

Unsere Entwicklungs- und Produktionsstandorte befinden sich in der Schweiz, den USA, Malta, China, Deutschland, Frankreich und Spanien. Das Unternehmen beschäftigt zurzeit über 3600 Mitarbeitende und erzielte im Geschäftsjahr 2021 einen Umsatz von CHF 1.1 Mia. Die Siegfried Holding AG ist an der Zürcher Börse kotiert (SIX: SFZN).

>>>

# Siegfried AG

## *Robin Müller - IT Support Specialist, ISP - IT Strategic Projects*

---

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering (Topthema)

#### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > ISO 27001 Grundsatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Self Audit

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit (Topthema)
- > Blockchain
- > Log Management (Topthema)

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen
- > SSL Inspection (Topthema)

#### **Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards) (Topthema)
- > Überwachung von Remote Zugriffen (Topthema)
- > Single Sign-On
- > Privileged User Management
- > Passwortlose AD-Anmeldung

#### **Application Security**

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit) (Topthema)
- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing (Topthema)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Topthema)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Network Security (intern / extern) (Topthema)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit) (Topthema)
- > WLAN-Security (Topthema)
- > Sicherheitskonzepte und Lösungen für SCADA Systeme und vergleichbare kritische IT-Systeme (Topthema)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen (Topthema)
- > Network Access Control (NAC) (Topthema)
- > Embedded Security (Topthema)
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse (Topthema)
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Topthema)
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar) (Topthema)

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister

# Siemens AG

*Tobias Mahr - Senior Key Expert for GRC Policy Management*



## Aktuelle Tophemen

Cybersecurity Governance (GRC) Policy Management

<b>Branche</b>	Mischkonzern
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	81739 München
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	www.siemens.com

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Information Security Management System (ISMS) (Tophema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen

### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Tophema)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Tophema)
- > ISO 27001 Grundschatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.)

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Secure Messaging

### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten

# Sopra Steria AG

## *Felix Beyer - Security Manager, Infrastructure & Security*



Ich decke in meiner Position ein breites Spektrum an Aufgaben rund um die IT Security, IT Infrastruktur und IT Betrieb ab. Es ist mir wichtig, hierbei immer auf dem Laufenden zu bleiben und mich mit anderen auszutauschen.

### Aktuelle Tophemen

Endpoint und Mobile Device Security, Patchmanagement

<b>Branche</b>	Beratung
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	80335 München
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.soprabanking.com">www.soprabanking.com</a>

### Firmenprofil

With an agility of a fintech and support of a large group, we design tech solutions for financial institutions worldwide to provide services accessible to each of us, everywhere, anytime.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > IT Security Management Tools
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen

#### Risk Management

- > Business Continuity Management (Tophema)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten (Tophema)

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > ISO 27001 Grundschatz Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Compliance-konforme Nutzung und Verwaltung von Zertifikaten (DSGVO, PCI-DSS, ...) (Tophema)
- > Compliance-gerechte Daten- und E-Mail-Archivierung
- > Server Administration Audit
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschatz, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.)

#### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung)
- > Data Leak Prevention (Tophema)
- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.)



**Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail (Topthema)
- > Verschlüsselung: Dokumente (Topthema)
- > Verschlüsselung: Daten (Topthema)
- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux) (Topthema)
- > Server-Verschlüsselung (inkl. virtueller bzw. Cloud Umgebungen) (Topthema)
- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen
- > Schlüssel und Zertifikate auf mobilen Geräten
- > Schutz von WiFi/VPN mit Hilfe von Zertifikaten
- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle
- > Abwehr korumpierter Zertifikate
- > Sicherer und effizienter Wechsel von Certificate Authorities (intern/extern)
- > SSL Inspection

**Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Single Sign-On
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung

**Application Security**

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)
- > Mobile Application Management
- > E-Mail Security
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Topthema)

**Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Security
- > Mobile Device Management (MDM) (Topthema)
- > Device Security
- > Network Security (intern / extern)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > WLAN-Security
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen
- > Secure Container-Lösung für iOS / Android
- > IT-Forensik
- > Mobile Security: Sperrung / Löschung / Wiederbeschaffung gestohlener Geräte



# SPINNER GmbH

*Siegfried Schwarz - Head of Coordination Management and IT*

## Aktuelle Topthemen

Cyber Security

<b>Branche</b>	Elektronik
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	80335 München
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.spinner-group.com

## Firmenprofil

Mit Hauptsitz in München und Produktionsstätten in Deutschland, Ungarn und China beschäftigt die SPINNER Gruppe mehr als 900 Mitarbeiter weltweit. Unsere Niederlassungen und Vertretungen sind in über 40 Ländern präsent und bieten unseren Kunden internationale Unterstützung. Seit 1946 schreiben Innovationen die Erfolgsgeschichte des Unternehmens, und viele der gegenwärtigen Standardprodukte gehen auf Erfindungen von SPINNER zurück.

Führende Industrieunternehmen vertrauen bis heute auf erstklassige Ingenieurskunst von SPINNER, um mit herausragenden Serienprodukten und individuellen Lösungen ihre Wartungs- und Betriebskosten zu senken. Deswegen hält SPINNER einen hohen Forschungs- und Entwicklungsetat von zehn Prozent des Gesamtumsatzes bereit und investiert ständig in Weiterbildungsmaßnahmen für seine Mitarbeiter.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)

### Risk Management

- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen

### Identity- & Access Management

- > Überwachung von Remote Zugriffen (Topthema)

### Application Security

- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)
- > ERP-Security

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Network Security (intern / extern)
- > WLAN-Security
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)



# SPINNER GmbH

*Torsten Smyk - Geschäftsführer*

---

<b>Branche</b>	Elektronik
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	80335 München
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.spinner-group.com">www.spinner-group.com</a>

## Firmenprofil

Mit Hauptsitz in München und Produktionsstätten in Deutschland, Ungarn und China beschäftigt die SPINNER Gruppe mehr als 900 Mitarbeiter weltweit. Unsere Niederlassungen und Vertretungen sind in über 40 Ländern präsent und bieten unseren Kunden internationale Unterstützung. Seit 1946 schreiben Innovationen die Erfolgsgeschichte des Unternehmens, und viele der gegenwärtigen Standardprodukte gehen auf Erfindungen von SPINNER zurück.

Führende Industrieunternehmen vertrauen bis heute auf erstklassige Ingenieurskunst von SPINNER, um mit herausragenden Serienprodukten und individuellen Lösungen ihre Wartungs- und Betriebskosten zu senken. Deswegen hält SPINNER einen hohen Forschungs- und Entwicklungsetat von zehn Prozent des Gesamtumsatzes bereit und investiert ständig in Weiterbildungsmaßnahmen für seine Mitarbeiter.

## Stadt Heilbronn

*Marc Arnold - Chief Information Security Officer (CISO)*



### Aktuelle Tophemen

Identity & Access Management, Vulnerability Management

<b>Branche</b>	Öffentlicher Sektor
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Sitz</b>	74072 Heilbronn
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.heilbronn.de/startseite.html">www.heilbronn.de/startseite.html</a>

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Tophema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering
- > Physisches Sicherheitsmanagement (Tophema)

#### Risk Management

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Predictive Monitoring & Alerting
- > Business Continuity Management
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Self Audit

#### Datenschutz

- > Datenschutz bei Verträgen mit externen Dienstleistern (Outsourcing), Auftragsdatenverarbeitung
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.)

**Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen
- > Schutz von WiFi/VPN mit Hilfe von Zertifikaten
- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle

**Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Single Sign-On
- > Role Based Access Control (Rollen-Management)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

**Application Security**

- > Application Security Management
- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)
- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting)
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)
- > Mobile Application Management

**Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Security
- > Mobile Device Management (MDM)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > WLAN-Security
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr
- > Network Access Control (NAC)
- > Patch Management & Device Control
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Fraud Detection und Investigation
- > Evidence and Discovery Management
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)

**IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Sicherheitsfragen bei Outsourcing- Projekten
- > IT Security Audits beim Outsourcing-Dienstleister
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister

# Stöber Antriebstechnik GmbH & Co. KG

*Jürgen Krüger - IT Security Spezialist*



## Aktuelle Topthemen

SIEM

<b>Branche</b>	Automatisierung; Maschinen- & Anlagenbau
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	75177 Pforzheim
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	www.stoeber.de

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)

### Risk Management

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Schlüssel und Zertifikate auf mobilen Geräten
- > Automatisiertes Schlüssel- und Zertifikatsmanagement / Secure Certificate Lifecycle
- > SSL Inspection

### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle
- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Single Sign-On
- > User Provisioning / User Rights Management
- > Privileged User Management

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Device Management (MDM)
- > Network Security (intern / extern)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Network Access Control (NAC) (Topthema)
- > Patch Management & Device Control

# Ströer SE & Co. KGaA

## *Benjamin Bachmann - Head of Group Information Security Office*



Wenn er damals in Troja gewesen wäre, würde die Stadt heute noch stehen.

Beim Thema Sicherheit verlassen sich die meisten auf Opfergaben an die IT-Götter. Nicht so Benjamin Bachmann, denn er sieht Cyber-Sicherheit als ganzheitliches Thema, dass den Dreiklang aus Mensch, Organisation und Technik gleichermaßen betrachten und behandeln muss. Anders gesagt: sie bilden das Fundament einer nachhaltigen und lebhaften Sicherheitskultur. Der gelernte Wirtschaftsingenieur fühlte sich bereits früh dazu berufen, diese im Auftrag verschiedener Beratungshäuser zu verkünden.

Heute ist er als Head of Group Information Security Office bei Ströer verantwortlich für die strategische Sicherheit des Gesamtkonzerns und entwickelt umsetzbare Sicherheitskonzepte für die Tochterunternehmen.

Freiberuflich opfert er trojanische Pferde und unterstützt Mittelständler beim Etablieren einer nachhaltigen Sicherheitskultur und -strategie.

Privat battled er sich seit Jahren mit seinen Freunden, wer das beste Vollkorn-Sauerteigbrot backt, ist nachhaltig unterwegs und zeigt, dass Cyber-Sicherheit kein staubtrockenes Thema ist.

### Aktuelle Topthemen

Security Awareness, Assetmanagement, ISMS

<b>Branche</b>	Medien
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	50999 Köln
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	stroeer.de

### Firmenprofil

Die Ströer SE & Co. KGaA ist ein deutscher Außenwerber mit Sitz in Köln. Die Ströer Gruppe vermarktet und betreibt Webseiten und Werbeträger im Bereich der Außenwerbung vor allem im deutschsprachigen Raum.

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training) (Topthema)
- > Social Engineering (Topthema)

#### Risk Management

- > IT Risk Controlling
- > Business Continuity Management

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Penetration Testing

#### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Managed Security Services



# TeamViewer AG

**Robert Haist - CISO | VP Security**

Before joining TeamViewer as CISO in 2022 Robert Haist has been the head of CSIRT & Threat Research at DCSO in Berlin with more than 10 years of experience in Incident Response, Threat Intelligence and Cyber Security Management. He graduated with distinction from Edinburgh Napier University as M.Sc. Advanced Security & Digital Forensics and is part of the March 2023 Executive MBA program at the Quantic School of Business and Technology.

## Aktuelle Tophemen

Cloud

<b>Branche</b>	Dienstleistungen
<b>Verantwortung</b>	Global
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	73033 Göppingen
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.teamviewer.com">www.teamviewer.com</a>

## Firmenprofil

Launched in 2005, TeamViewer focuses on cloud-based technologies to enable online remote support and collaboration globally. To thrive now and in the coming years, businesses and individuals need remote desktop support, remote access, and online collaboration to be able to connect worldwide.

TeamViewer is at the forefront of that innovation. We believe that wonderful things happen when people get together, and technology should make this possible for them from anywhere in the world. It should act as a catalyst to promote and amplify people's ideas and their ability to solve issues and overcome challenges. People have collectively used the technology from TeamViewer in billions of instances where distance and time would have otherwise prevented them from accomplishing their goals.

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Tophema)
- > Information Security Management System (ISMS)
- > IT Security Management Tools
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschrift, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.)
- > Self Audit

### Identity- & Access Management

- > Role Based Access Control (Rollen-Management) (Tophema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security (Tophema)
- > IT-Forensik
- > Fraud Detection und Investigation
- > Evidence and Discovery Management
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing
- > Managed Security Services



# The KaDeWe Group GmbH

## *Ingo Hertzprung - CISO*



Verheiratet, 4 Kinder

Geburtsdatum: 04.02.1965

08/2021 - Heute	The KaDeWe Group GmbH ISB/DSM (CISO)
02/2018 - 07/2021	Herbst Datentechnik GmbH ISB (CISO)
01/2013 - 01/2018	AMMATIS UG Vertriebsleitung

- 2019 Certified ISO 27001 Lead Implementer
- 2017 Systemadministrator MCSE Microsoft Server
- 2018 MCSE Microsoft Exchange
- 2001 bis 2008 Prüfungsausschussvorsitzender bei der IHK Berlin für IT-Systemkaufleute/IT-Fachinformatiker Systemintegration

<b>Branche</b>	Einzelhandel
<b>Verantwortung</b>	Europa
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	10787 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.kadewe.de">www.kadewe.de</a>

### Firmenprofil

Innovativ, luxuriös und wegweisend – das KaDeWe in Berlin, das Alsterhaus in Hamburg und der Oberpollinger in München zählen zu den bedeutendsten Warenhäusern Deutschlands und zu den renommiertesten in ganz Europa. Mit ihrer beeindruckenden, über 100-jährigen Geschichte sind sie zu unverwechselbaren Markenzeichen geworden. Sie stehen für ein außergewöhnliches Shopping-Erlebnis, ein internationales Markenportfolio und exzellenten Service. Alle Häuser werden täglich von Zehntausenden Kunden besucht und sind nicht nur Anziehungspunkte für Stammkunden, sondern auch für viele Touristen eine besondere Sehenswürdigkeit. Ihre außergewöhnlichen Inszenierungen und Events sind neben der einzigartigen Produktauswahl von besonderer Anziehungskraft.

>>>

# The KaDeWe Group GmbH

## Ingo Hertzsprung - CISO

---

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)
- > Social Engineering
- > Physisches Sicherheitsmanagement

#### Risk Management

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Datensicherheit in SAP-basierten Geschäftsprozessen
- > Business Continuity Management
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung)
- > Gesicherter Datenaustausch & Synchronisation (mit mobilen Endgeräten, Dropbox & Alternativen etc.)
- > Log Management

#### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux)
- > Server-Verschlüsselung (inkl. virtueller bzw. Cloud Umgebungen)

#### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Single Sign-On
- > User Provisioning / User Rights Management
- > Privileged User Management
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

#### Application Security

- > Application Security Management (Topthema)
- > Mobile Application Management (Topthema)
- > ERP-Security
- > E-Mail Security

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Security (Topthema)
- > Mobile Device Management (MDM) (Topthema)
- > Device Security
- > Cloud Security
- > IT-Forensik
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)

# Vattenfall GmbH

*Arslan Brömme - National Information Security Officer  
Germany (NISO)*



Arslan Brömme, Dipl.-Inform., B.Sc., CISSP, CISA, CISM bekleidet die Rolle des Country Security Officer (CSO) Germany bei der Vattenfall GmbH für die Business Region Continental Europe and United Kingdom (CEUK). Er verantwortet die Domänen Informationssicherheit, Nationale Sicherheit und Unternehmensschutz.

<b>Branche</b>	Energie & Wasser
<b>Jahresumsatz</b>	250 Mio. – 500 Mio. €
<b>Sitz</b>	13353 Berlin
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.vattenfall.de">www.vattenfall.de</a>

# VisiConsult X-ray Systems & Solutions GmbH

*Holger Prescher - CISO*



- 25 Jahre Erfahrung im Bereich Informationssicherheit und Datenschutz.
- Changemanagement und Prozessredesign für Mittelständische Unternehmen.

## Aktuelle Tophemen

tisax Zertifizierung

<b>Branche</b>	Elektronik
<b>Verantwortung</b>	National
<b>Jahresumsatz</b>	< 250 Mio. €
<b>Sitz</b>	23617 Stockelsdorf
<b>Mitarbeiter</b>	bis 1.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.visiconsult.de">www.visiconsult.de</a>

## Firmenprofil

VisiConsult ist ein Familienunternehmen aus Norddeutschland und gilt als innovativer Spezialist für Röntgen Standardkabinen und kundenspezifische Sonderanlagen in der industriellen Materialprüfung. Um höchste Qualitätsstandards zu gewährleisten, werden alle Produkte intern nach ISO 9001 entwickelt und gefertigt. Weiterhin wird auf lokale Zulieferer und Nachhaltigkeit gesetzt. Unsere Systeme werden an die Prozesse unserer Kunden angepasst und schlüsselfertig geliefert, wobei Kunden besonders die hohe Flexibilität und außergewöhnliche Zuverlässigkeit schätzen. Mehr als 25 Jahre Erfahrung in Bildverarbeitung und besonders Automatischer Fehlererkennung (ADR) führen zu hocheffizienten Lösungen "Made in Germany".

## Themenauswahl

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements (Tophema)
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung (Tophema)
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.)
- > Zertifizierungen (ISO 27001, ISO 27001 Grundschrift, ISO 17799, BS 25999, SAS-70, ISAE3402 etc.)

### Identity- & Access Management

- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Patch Management & Device Control
- > IT-Forensik
- > IT-Forensik-Prozessanalyse (Tophema)
- > Corporate Intelligence (Counterparty Risk Management)

# Vodafone GmbH

**Thomas Born** - Chief Security / Data Privacy Officer  
Vodafone Automotive - Privacy Officer VGSG



---

<b>Branche</b>	Telekommunikation & Internet
<b>Jahresumsatz</b>	> 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	40549 Düsseldorf
<b>Mitarbeiter</b>	> 10.000
<b>Web</b>	<a href="http://www.vodafone.de">www.vodafone.de</a>

# VOICE - Bundesverband der IT-Anwender e.V.

**Sebastian Kliem** - Leitung VOICE Cyber Security  
Competence Center



**Verantwortung** Abteilung  
**Sitz** 10115 Berlin  
**Mitarbeiter** bis 1.000  
**Web** [www.voice-ev.org](http://www.voice-ev.org)

## Firmenprofil

Mit über 400 Mitgliedern ist VOICE heute die größte Vertretung von Digital-Entscheidern der Anwenderseite im deutschsprachigen Raum. Sie repräsentieren einen Querschnitt aus DAX-, MDAX - und mittelständischen Unternehmen. Als Netzwerk bringt der Bundesverband Entscheidungsträger in Sachen IT und Digital Business führender Unternehmen unterschiedlichster Größe und Branchen zusammen - in Formaten wie Roundtables und Fachworkshops, aber auch virtuell auf einer exklusiven Online Plattform. VOICE bietet seinen Mitgliedern eine kompetente, attraktive und dynamische Austausch- und Wissensplattform, von der sie persönlich sowie ihre Unternehmens-IT und ihre Digitalisierungsprojekte profitieren. In der Community werden Fachinformationen und Best- Practice -Erfahrungen zwischen Entscheidungsträgern auf allen Ebenen diskutiert und ausgetauscht. Das primäre Ziel von VOICE lautet: Die Wettbewerbsfähigkeit von Mitgliedsunternehmen durch den Einsatz von digitalen Technologien weiter zu stärken - mit zielgerichtetem Austausch zu den Top- Themen der Digitalisierung und durch die Wahrung der Interessen der Anwenderunternehmen gegenüber der nationalen und europäischen Politik sowie gegenüber der IT-Anbieterschaft. Der Bundesverband ist Ende 2011 aus dem Zusammenschluss der Organisationen CIOcolloquium und CIO-Circle hervorgegangen. Organisiert ist VOICE als eingetragener Verein mit Hauptsitz in Berlin und Büros in Köln, München und Hamburg.

# WAGO GmbH & Co. KG

## Jessica Rettig - Mitarbeiter Datenschutz- und Informationssicherheit



Seit Oktober 2021 bin ich für die WAGO GmbH & Co. KG im Bereich Datenschutz & Informationssicherheit tätig. Bereits im Studium habe ich mich im Bereich Datenschutzrecht spezialisiert, weswegen ich von Juni bis Oktober 2021 in Zusammenarbeit mit der WAGO GmbH & Co. KG meine Masterarbeit zum "Internationalen Datentransfer im Konzern" verfasst und mein Studium mit dem Master of Laws (LL.M.) abgeschlossen habe.

Neben datenschutzrechtlichen Themen betreue ich bei der WAGO GmbH & Co. KG den Aufbau eines Business Continuity Managements sowie eines Supplier Security Managements.

### Aktuelle Tophemen

BCM, Supplier Security Management und Datenschutz

<b>Branche</b>	Automatisierung; Elektronik
<b>Jahresumsatz</b>	500 Mio. – 1 Mrd. €
<b>Sitz</b>	32423 Minden
<b>Mitarbeiter</b>	5.000 – 10.000
<b>Web</b>	www.wago.com

### Firmenprofil

Die WAGO Gruppe zählt zu den international richtungweisenden Anbietern der Verbindungs- und Automatisierungstechnik sowie der Interface-Elektronik. Im Bereich der Federklemmtechnik ist das familiengeführte Unternehmen Weltmarktführer. WAGO Produkte und Lösungen sorgen in der Industrie, in der Bahn und Energietechnik, im Bereich Marine und Offshore sowie in der Gebäude- und Leuchtentechnik für Sicherheit und Effizienz. Seit seiner Gründung 1951 ist WAGO stetig gewachsen und beschäftigt heute weltweit etwa 8.500 Mitarbeiter, davon rund 4.000 in Deutschland am Stammsitz im ostwestfälischen Minden und im thüringischen Sondershausen. Im Jahr 2020 betrug der

Umsatz 950 Millionen Euro. Mitglieder der WAGO Gruppe sind neun internationale Produktions- und Vertriebsstandorte, 22 weitere Vertriebsgesellschaften sowie der Softwarespezialist M&M Software. Hinzu kommen Vertretungen in über 80 Ländern, mit denen das Unternehmen weltweit präsent ist. WAGO produziert seit 1951 am Stammsitz Minden (Nordrhein-Westfalen), seit 1971 in Roissy (Frankreich), seit 1977 in Domdidier (Schweiz), seit 1979 in Milwaukee (USA) sowie seit 1990 im thüringischen Sondershausen und in Tokio (Japan). Weitere Produktionsstandorte befinden sich seit 1995 in Delhi (Indien) und seit 1997 sowohl in Tianjin (Volksrepublik China) als auch in Wroclaw (Polen).

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > Information Security Management System (ISMS) (Tophema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)

#### Risk Management

- > Business Continuity Management (Tophema)

#### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge

#### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
- > Aufbau eines internen Verfahrensverzeichnis
- > Compliance-gerechter Schutz vertraulicher Daten (innerhalb und außerhalb der Firewall) (Tophema)
- > Datenschutz bei Verträgen mit externen Dienstleistern (Outsourcing), Auftragsdatenverarbeitung
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung



# Westdeutscher Rundfunk Köln - WDR

*Peter Ladwig - CISO/Gruppenleitung Netze und Security*

- 1992 RWTH Aachen  
Dipl.-Ing. Elektrotechnik
- 1992 WDR  
Audiotechnik
- 1997 WDR  
IT-Security
- 2012 WDR  
IP-Netzwerk und IT-Security
- 2017 WDR Netze  
Security, TK, Kabel

## Aktuelle Tophemen

SIEM, SOC, CERT, Medien over IP, SMPTE2110, AES67

<b>Branche</b>	Medien
<b>Verantwortung</b>	Abteilung
<b>Jahresumsatz</b>	1 - 4 Mrd. €
<b>Sitz</b>	50600 Köln
<b>Mitarbeiter</b>	1.000 – 5.000
<b>Web</b>	www.wdr.de

## Firmenprofil

Der Westdeutsche Rundfunk ist das öffentlich-rechtliche Medienunternehmen in Nordrhein-Westfalen – gemessen an der Mitarbeiterzahl das größte in Deutschland und, nach der BBC, das zweitgrößte Europas.

Als Mitglied der ARD und größter Zulieferer für Das Erste trägt der WDR wesentlich zur Meinungs- und Medienvielfalt in Deutschland bei; federführend für die ARD betreut er zudem phoenix und ONE und leistet für ARTE, 3sat, tagesschau24, funk – das Content-Netzwerk von ARD/ZDF und den ARD/ZDF-Kinderkanal KiKA wertvolle Beiträge.

Mit Nachrichten, Informationen und Unterhaltung begeistert der WDR jede Woche 85 Prozent der Bevölkerung in Nordrhein-Westfalen. Er bietet verlässliche Orientierung – und bereichert das Leben der Menschen hier auf vielfältige Weise: ob mit Programmen des WDR FERNSEHEN, den Radioprogrammen 1LIVE, WDR 2, WDR 3, WDR 4, WDR 5, WDR COSMO oder weiteren multimedialen, digitalen Angeboten. Der WDR ist Kulturakteur und Erlebnismöglicher: So sind die mehr als 150 Konzerte seiner vier Ensembles (WDR SINFONIEORCHESTER, WDR FUNKHAUSORCHESTER, WDR BIG BAND und WDR RUNDFUNKCHOR) und zahlreiche weitere Veranstaltungen längst eine feste Größe in der Kulturlandschaft Nordrhein-Westfalens.

Der Westdeutsche Rundfunk bietet den Menschen in NRW eine orientierungsstiftende Größe – kulturell, gesellschaftliche medial. Mit hochwertigen Programmen, kulturellen Veranstaltungen und innovativen, digitalen Formaten gestaltet er die Medienlandschaft von morgen entscheidend mit – schon heute.



## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)

### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Sichere Übertragung großer Files (big data transfer)
- > Log Management

### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen
- > SSL Inspection

### **Identity- & Access Management**

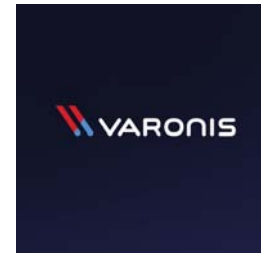
- > Überwachung von Remote Zugriffen

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Network Security (intern / extern) (Topthema)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > Network Access Control (NAC)

### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Outsourcing
- > Managed Security Services



**LINK11**

**okta**

Partner

**ONE IDENTITY**  
by **Quest**

 **rubrik**

**W / T H**  
secure | Formerly  
F-Secure Business

  
**Singtel**

 **sonatype**

**KnowBe4**  
Human error. Conquered.

 **vodafone**

**Bitdefender**

## BeyondTrust Corporation / Bomgar Germany GmbH



*Mohamed Ibbich*

Director Solutions Engineering

Mohamed Ibbich ist als Director Solutions Engineering bei BeyondTrust in Frankfurt am Main tätig und hat sich als zuverlässiger Berater für Kunden und Partner erwiesen. Er bringt über 18 Jahre Erfahrung als Vertriebspartner in Großbritannien, DACH und im Mittleren Osten mit umfangreichem Know-how beim Verkauf von Sicherheits- und Verschlüsselungslösungen an Unternehmenskunden sowohl im öffentlichen als auch im privaten Sektor mit. Er hat sich auf die Beratung vor und nach dem Verkauf in den Bereichen IT-Sicherheit und Verschlüsselung spezialisiert. Vor seiner Tätigkeit bei Avecto, ein Unternehmen der BeyondTrust, war er Senior Pre-Sales Consultant bei WinMagic und Sales Engineer bei Sophos.



*Carsten Bensen*

Territory Sales Manager

Carsten Bensen ist als Territory Sales Manager bei BeyondTrust, einem führenden Anbieter für Lösungen im Bereich Secure Remote Access, Privileged Access Management, Endpoint Privilege Management und Cloud Security Management tätig. In seiner Rolle ist er verantwortlich für den Vertrieb im Nordosten von Deutschland. Mittlerweile blickt er auf eine über 25-jährige Erfahrung bei verschiedenen Firmen im IT- Bereich zurück (u.a. Gravis, Cancom, Xerox, Lexmark, Nuance, AKI).

## Firmenprofil

BeyondTrust ist globaler Marktführer für Privileged Access Management (PAM) und ermöglicht Organisationen eine umfassende Absicherung aller Nutzerprivilegien. Das integrierte Produkt- und Plattformangebot stellt die branchenweit fortschrittlichste PAM-Lösung bereit, mit der Unternehmen ihre Angriffsfläche in klassischen, hybriden und Cloud-Umgebungen verkleinern.

BeyondTrusts ganzheitlicher Ansatz für Universal Privilege Management vereint Lösungen zu Privileged Remote Access, Endpoint Privilege Management, Privileged Password Management, Cloud Security Management sowie auch Remote Support. BeyondTrust sichert und schützt privilegierte Zugriffe auf IT-Systeme, Passwörter und Endpunkte, um Unternehmen die erforderliche Visibilität und Kontrolle zur Reduzierung von Risiken und Einhaltung von Compliance-Vorgaben zu verschaffen. Mit einem weltweiten Partnernetzwerk unterstützt BeyondTrust über 20.000 Kunden, zu denen 70 Prozent der Fortune-500-Unternehmen zählen.

### Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.beyondtrust.com](http://www.beyondtrust.com)

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Server Administration Audit

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Überwachung von Remote Zugriffen (Topthema)
- > User Provisioning / User Rights Management
- > Privileged User Management (Topthema)
- > Role Based Access Control (Rollen-Management) (Topthema)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung (Topthema)
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen (Topthema)
- > Log / Audit Trail auf Fileservern / SharePoint / Exchange (Topthema)

### Application Security

- > Application Security Management
- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Device Security (Topthema)
- > Cloud Security (Topthema)
- > Network Security (intern / extern)
- > Network Access Control (NAC)

# Bitdefender GmbH

## Christardt Berger

Senior Enterprise Account Executive



## Michael Gisevius

DACH Territory Sales Manager



## Firmenprofil

---

Unser Antrieb ist die Vision, zur ersten Adresse für Cybersicherheit weltweit aufzusteigen. Darum denken wir immer einen Schritt voraus, sorgen für Innovationen und geben uns nur mit dem Besten zufrieden.

Bitdefender liefert robuste Sicherheit, auf die Sie sich verlassen können. Dank unserer weltumspannenden Sicherheits-Infrastruktur, die eine halbe Milliarde Menschen schützt, unseren visionären Lösungen und unzähligen Auszeichnungen vertrauen uns Menschen und Unternehmen seit 2001.

Bitdefender ist bei Regierungsbehörden, Konzernen, kleinen und mittelständischen Unternehmen sowie Privatpersonen in über 150 Ländern im Einsatz. Unser Anspruch ist es, ihren individuellen Anforderungen jederzeit gerecht zu werden – und das gelingt uns auch.

Mit seinen über 1.600 Mitarbeitern und mehr als 800 Technikern und Forschern ist Bitdefender eines der derzeit innovativsten Unternehmen für IT-Sicherheitssoftware weltweit.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.bitdefender.de](http://www.bitdefender.de)

**Ausgewählte Referenzen**  
[www.louis.de](http://www.louis.de)

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security (Topthema)
- > Secure Container-Lösung für iOS / Android (Topthema)

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Outsourcing (Topthema)
- > Managed Security Services (Topthema)

# 20 Jahre innovative Cybersicherheit

Wir schützen Business,  
Assets und Kunden.

- eXtended Endpoint Detection and Response (XDR)
- Managed Detection and Response (MDR)
- Cloud Workload Security (CWS) & Container Security



# CrowdStrike GmbH



*Aris Koios*

Sales Engineering Manager - Central Europe

Aris Koios verfügt über mehr als 16 Jahre Erfahrung in der Cybersicherheitsbranche in Europa, Australien und Asien. Im Fokus seiner Rolle als Sales Engineering Manager bei CrowdStrike steht die Aufklärung des mitteleuropäischen Marktes über das Lösungsportfolio von CrowdStrike und das CrowdStrike Services Angebot.

Vor seiner Tätigkeit bei CrowdStrike war Aris Koios in technischen Funktionen im Pre-Sales-Bereich und als Consultant tätig. Hier konzentrierte er sich auf die Entwicklung, Implementierung und den Betrieb von Sicherheitslösungen, um Sicherheitsverletzungen zu verhindern und Risiken für Organisationen in einer Vielzahl von Sektoren zu reduzieren, darunter Regierungsbehörden, FSI, MSSP/SPs, Universitäten, ICS und große multinationale Unternehmen.



*Detlev Homilius*

Regional Sales Manager

Detlev Homilius ist als Regional Sales Manager bei CrowdStrike zuständig für die Großkunden im Westen Deutschlands. Seine Laufbahn begann bei Hewlett-Packard, weitere Positionen waren bei internationalen Firmen. Mit seiner 28-jährigen Erfahrung in der IT-Branche verfügt er über fundierte Kenntnisse und Fähigkeiten, um innovative Lösungen im europäischen Markt zu verkaufen.

Vor CrowdStrike war Herr Homilius als geschäftsführender Gesellschafter der TechniData Biz Solutions.

Weitere Stationen seiner beruflichen Laufbahn waren Mentor Graphics, Zuken-Redac, Silicon Graphics und Dassault Systemes und SRS-Management GmbH.

Seit 1994 wohnt Herr Homilius in Bensheim nahe Heidelberg.



## Firmenprofil

CrowdStrike (Nasdaq: CRWD), ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich der Cybersicherheit, definiert mit seiner von Grund auf neu konzipierten Plattform zum Schutz von Workloads, Endgeräten, Identitäten und Daten die Sicherheit im Cloud-Zeitalter neu.

Dank der CrowdStrike Security Cloud und erstklassiger künstlicher Intelligenz kann die CrowdStrike Falcon®-Plattform Echtzeit-Angriffsindikatoren, Bedrohungsdaten, sich ständig weiterentwickelnde Methoden der Gegner sowie angereicherte Telemetriedaten aus dem gesamten Unternehmen nutzen, um hochpräzise Detektionen, eine automatisierte Schutz- und Abhilfemaßnahme, erstklassiges Threat Hunting und eine nach Prioritäten geordnete Beobachtung von Schwachstellen zu ermöglichen.

Die speziell für die Cloud entwickelte Falcon-Plattform verfügt über einen einzigen, schlanken Agenten und bietet eine schnelle und skalierbare Implementierung, ausgezeichneten Schutz und Leistung bei geringerer Komplexität und schneller Wertschöpfung.

Testen Sie uns kostenlos: [www.crowdstrike.com/free-trial-guide/](http://www.crowdstrike.com/free-trial-guide/)

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.crowdstrike.de](http://www.crowdstrike.de)

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Tophema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Tophema)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr) (Tophema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Tophema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training)

### Risk Management

- > Predictive Monitoring & Alerting (Tophema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Log Lifecycle Management

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Data Leak Prevention
- > Log Management (Tophema)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint (Tophema)

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Daten

### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Tophema)
- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Privileged User Management
- > Role Based Access Control (Rollen-Management)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie

### Application Security

- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Tophema)

>>>

# CrowdStrike GmbH

## **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Security
- > Device Security
- > Cloud Security (Topthema)
- > Network Security (intern / extern)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen (Topthema)
- > Penetration Testing

## **IT-Forensik**

- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Topthema)
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)

## **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Managed Security Services (Topthema)

# Darktrace Ltd.

## *Dr. Beverly McCann*

Principal Cyber Analyst

Dr. Beverly McCann ist Principal Cyber Security Analyst bei Darktrace, einem weltweit führenden Anbieter von KI für Cybersicherheit. Sie hat einen Dokortitel in Biowissenschaften von der Universität Cambridge und einen MBA von der Quantic School of Business and Technology.



## *Nick Amon Amonsens*

Account Executive

Nick Amon Amonsens MSc, Absolvent der Universität Bayreuth, ist ein erfahrener Senior Account Executive und Thought Leader im ständig wachsenden Tech-Ökosystem der Cybersicherheit. Bei Darktrace arbeitet Nick eng mit strategischen Kunden aus verschiedenen Sektoren zusammen, unterstützt deren Sicherheitsstrategien und hilft ihnen, ihr Geschäft zu schützen.



## *Firmenprofil*

Darktrace (DARK:L), ein weltweit führender Anbieter von KI für Cybersicherheit, liefert erstklassige Technologie, die mehr als 6.800 Kunden weltweit vor fortschrittlichen Bedrohungen schützt, darunter Ransomware sowie Cloud- und SaaS-Angriffe. Der grundlegend andere Ansatz von Darktrace nutzt selbstlernende KI, um Maschinen in die Lage zu versetzen, das Unternehmen zu verstehen, um es selbstständig zu verteidigen. Die Gruppe hat ihren Hauptsitz in Cambridge, Großbritannien, und beschäftigt weltweit mehr als 2.000 Mitarbeiter. Darktrace wurde vom TIME-Magazin zu einem der einflussreichsten Unternehmen des Jahres 2021 ernannt.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.darktrace.com](http://www.darktrace.com)

## **Vorhandene Zertifizierungen**

ISO 27001

## **Ausgewählte Referenzen**

McLaren, Aston Martin, Siemens, EV Group, Breitenfeld

# Darktrace Ltd.

## Firmenprofil

### Themenauswahl

#### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > Information Security Management System (ISMS)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)
- > Social Engineering (Topthema)
- > Physisches Sicherheitsmanagement

#### Risk Management

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schäden)
- > Schutz von Business Assets (Patente, Strategien, etc.)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

#### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

#### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit (Topthema)
- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung)
- > Data Leak Prevention
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint (Topthema)

#### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Verschlüsselung: Dokumente
- > Verschlüsselung: Daten
- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux)
- > Server-Verschlüsselung (inkl. virtueller bzw. Cloud Umgebungen)
- > Schutz von Maschinenidentitäten (SSL/TLS, SSH)
- > Effiziente Verwaltung von Public Key Infrastrukturen

#### Application Security

- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)
- > Content Security (Topthema)
- > E-Mail Security (Topthema)

#### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Device Security (Topthema)
- > Cloud Security (Topthema)
- > Network Security (intern / extern) (Topthema)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen (Topthema)
- > Sicherheitskonzepte und Lösungen für SCADA Systeme und vergleichbare kritische IT-Systeme (Topthema)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen (Topthema)
- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr (Topthema)

# Mission Critical?

Darktrace schützt kritische Infrastrukturen -  
von IT-Systemen bis hin zu Industrienetzen -  
vor fortschrittlichen Cyberangriffen. Unsere KI kann  
Bedrohungen in Sekundenschnelle neutralisieren,  
ohne den Betrieb zu unterbrechen.

Wenn es um Sicherheit geht, überlassen  
Sie nichts dem Zufall.

Erfahren Sie mehr unter [darktrace.com](https://darktrace.com)



**DARKTRACE**  
World-Leading Cyber AI

## ESET Deutschland GmbH

### *Andreas Voß*



Key Account Manager

Andreas Voß ist seit Juni 2020 als Key Account Manager für ESET tätig. Mit seiner über 25-jährigen Erfahrung zählt er zu den Vertriebsprofis in der IT-Welt. Vor seinem Wechsel zu ESET war Andreas Voß fünf Jahre bei einem Mitbewerber tätig und hat sich in der Zeit auf IT Security spezialisiert. Er besitzt ein tiefes Wissen rund um Authentifizierung, Verschlüsselung, Sandboxing, EDR, Threat-Intelligence Services und Bedrohungsanalyse. Aus diesem Grund ist er bei ESET auch für die Kunden- und Partnerbetreuung sowie Entwicklung im Enterprise Segment mitverantwortlich.

### *Carsten Lange*



Key Account Manager

Carsten Lange verantwortet als Key Account Manager das Lösungsgeschäft für Enterprise-Kunden ESET Deutschland GmbH. Der Betriebswirt (VWA) hat sich vor allem die Neukundengewinnung im Business- und Enterprise-Segment auf die Fahnen geschrieben. Dazu kommt ihm seine langjährige Erfahrung sowohl im Projekt- als auch im Produktgeschäft von IT-Dienstleistungen zugute. Herr Lange greift durch seine bisherigen Tätigkeiten auf ein exzellentes Kontaktnetzwerk auf Entscheider-Ebene im gesamten Bundesgebiet zurück. Die Stärke des Vertriebsprofis liegt in der Gestaltung individueller Sicherheitskonzepte. Diese verknüpfen die technischen und betriebswirtschaftlichen Belange des Kunden zu einer homogenen und durchdachten Einheit. Die persönliche und kontinuierliche Betreuung der Bestandskunden besitzt für Herrn Lange dieselbe hohe Priorität. Im partnerschaftlichen Miteinander sieht er für beide Seiten eine sicherheitstechnische Win-Win-Situation. Dies gilt für den Business- wie für den Enterprise-Markt gleichermaßen.

## Michael Schröder



Security Business Strategy Manager DACH

Als Technologieexperte und zertifizierter Datenschutzbeauftragter bietet Michael Schröder die perfekte Mischung, Unternehmen alltagstaugliche und ganzheitliche Cyberabwehrstrategien näherzubringen. Der mehrfach ausgezeichnete Speaker ist seit mehr als 25 Jahren in der IT-Welt im Einsatz und kennt die Branche aus vielfältigen Blickwinkeln. Neben seiner umfassenden Expertise im Bereich Datenschutz und -sicherheit verfügt er über ein vertieftes Wissen rund um Authentifizierungslösung, Verschlüsselung, Cloud-Sandboxing, EDR, Threat-Intelligence Services. Aus diesem Grund ist Michael Schröder auch als Strategischer Ratgeber für den Einsatz neuer Technologien verantwortlich. In seinen Vorträgen schafft er es immer wieder, vor allem den Nutzwert für die User in den Vordergrund zu stellen und komplexe Sachverhalte auf verständlich-humoristische Weise zu vermitteln.

## Firmenprofil

Als europäischer Hersteller mit mehr als 30 Jahren Erfahrung bieten wir ein breites Portfolio an Sicherheitslösungen für jede Unternehmensgröße. Wir schützen betriebssystemübergreifend sämtliche Endpoints und Server mit einer vielfach ausgezeichneten mehrschichtigen Technologie, unterstützen Ihren Datenschutz mit Hilfe von 2FA und zertifizierten Verschlüsselungs-Produkten oder halten Ihr Netzwerk mit Hilfe von Cloud-Sandboxing frei von Zero-Day-Bedrohungen. Endpoint Detection and Response Lösungen als auch Frühwarnsysteme wie Threat-Intelligence Services ergänzen das Angebot im Hinblick auf gezielte Cyberkriminalität, APTs und Forensik. Dabei setzt ESET nicht nur allein auf Next-Gen Technologien wie KI oder Machine Learning sondern kombiniert Erkenntnisse aus dem eigenen LiveGrid Reputationssystem mit Machine Learning und menschlicher Expertise um Ihnen den besten Schutz zu gewährleisten.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.eset.de](http://www.eset.de)

## Vorhandene Zertifizierungen

ISO 27001

## Ausgewählte Referenzen

Allianz, ING Bank, Deutsche Telekom, Helsana, Zalando

>>>

# ESET Deutschland GmbH

## *Firmenprofil*

---

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr) (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)

#### **Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement**

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail
- > Verschlüsselung: Dokumente (Topthema)
- > Verschlüsselung: Daten (Topthema)
- > Zentrale Verschlüsselung heterogener IT-Umgebungen (Windows, MAC OS, IOS, Android, Linux) (Topthema)

#### **Identity- & Access Management**

- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie (Topthema)

#### **Application Security**

- > Applikationskontrolle (White / Blacklisting) (Topthema)
- > E-Mail Security (Topthema)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Topthema)

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Security (Topthema)
- > Mobile Device Management (MDM) (Topthema)
- > Device Security (Topthema)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen (Topthema)

#### **IT-Forensik**

- > Mobile Security: Sperrung / Löschung / Wiederbeschaffung gestohlener Geräte (Topthema)

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Managed Security Services (Topthema)



# GlobalDots



*Thorsten Deutrich*

VP Sales

Thorsten ist eine praxisorientierte Führungskraft mit 25 Jahren Managementenerfahrung in verschiedenen schnelllebigen Technologieumgebungen. Zu seinen Fachgebieten gehören Cybersecurity, CDN, Cloud Computing, Identity & Access Management und Secure Access Service Edge (SASE). Thorsten verfügt über ein starkes globales Netzwerk sowie über fundierte Markt- und Branchenkenntnisse in den Bereichen Service Provider, Unternehmenslösungen, Technologieanbieter, globale Kommunikationsanbieter und Telekommunikationsunternehmen.



*Norman Mossier*

Sales & Account Manager Germany

Norman ist für die Akquise von Neukunden in der DACH-Region verantwortlich und unterstützt unser globales Vertriebsteam. Normans hervorragende Fähigkeit, komplexe Technologien zu verkaufen, sowie sein großes Netzwerk an Verbindungen machen ihn zu einem echten Gewinn in einer der Hauptinteressenregionen von GlobalDots. Norman hat als Channel- und Sales Manager für verschiedene deutsche E-Commerce-Unternehmen hervorragende Vertriebserfahrungen gesammelt. Er ist seit 2011 Absolvent von Economy & Business.

>>>

# GlobalDots

## Firmenprofil

Seit mehr als 20 Jahren ist GlobalDots auf der Mission, neue, innovative Cloud-Lösungen für Unternehmen weltweit einzuführen. Wir vereinen einen unstillbaren Hunger nach Innovation mit einem fleißigen Team praktischer Experten und helfen unseren Kunden, in einer sich schnell verändernden Welt erfolgreich zu sein.

### Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.globaldots.com](http://www.globaldots.com)

## Ausgewählte Referenzen

Lufthansa, Lidl, WIZZ Air, Red Bull, Native Instruments, Allianz

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)

### Risk Management

- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten (Topthema)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > Log Lifecycle Management (Topthema)
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung (Topthema)
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.) (Topthema)

### Datenschutz

- > EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
- > Schutz personenbezogener Daten in der Kommunikation und Speicherung

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit (Topthema)
- > Data Governance
- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung)
- > Data Leak Prevention
- > Log Management (Topthema)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Single Sign-On (Topthema)
- > User Provisioning / User Rights Management (Topthema)
- > Privileged User Management
- > Role Based Access Control (Rollen-Management)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie (Topthema)
- > Passwortlose AD-Anmeldung (Topthema)
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen

### Application Security

- > Application Security Management (Topthema)
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet) (Topthema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security (Topthema)
- > Network Security (intern / extern) (Topthema)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen (Topthema)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr (Topthema)

### IT-Forensik

- > Fraud Detection und Investigation

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > IT Security Outsourcing (Topthema)
- > Managed Security Services (Topthema)

# Human Security

*Andreas Friedmann*



Regional Director

Andreas Friedmann (40) kann auf eine über zwanzigjährige Erfahrung in der Berufswelt zurückblicken, davon die letzten 6 in der IT-Branche.

Nach über 10 Jahren im Bankensektor und seinem Studium des Finanzmanagements an der Johannes-Kepler-Universität, spezialisierte er sich mit dem Vertrieb branchenspezifischer Security-Softwarelösungen für verschiedene IT Start-Ups und IT Security-Unternehmen, darunter BlackBerry, Tenable und Splunk. Dabei arbeitete er in verschiedenen nationalen und internationalen Vertriebspositionen.

Heute arbeitet Andreas Friedmann als Regional Director bei HUMAN Security.

*Thorsten Kaiser*



Regional Director

Thorsten Kaiser (48) kann auf eine über zwanzigjährige Erfahrung in der IT-Branche zurückblicken. Neben seinem Studium des Bauingenieurwesens (Universität Kassel) sowie der Betriebswirtschaftslehre, Schwerpunkt Informationstechnologie (Fern-Universität Hagen), beschäftigte er sich zunächst mit dem Vertrieb branchenspezifischer Softwarelösungen. Seit den späten neunziger Jahren arbeitete Thorsten Kaiser für verschiedene IT Start-Ups und IT Security-Unternehmen, darunter Internet Security Systems, International Business Machines (IBM) und Forcepoint. Dabei arbeitete er in verschiedenen nationalen und internationalen Vertriebs- und Managementpositionen. Heute arbeitet Thorsten Kaiser als Regional Director bei HUMAN Security.

>>>

# Human Security

## *Firmenprofil*

---

HUMAN Security ist ein Cybersicherheitsunternehmen, das Unternehmen und Internetplattformen vor raffinierten Bot-Angriffen und Betrug schützt. Mit uns bleiben digitale Erlebnisse menschlich, ohne dass der Mensch die Boote und Zebrastreifen finden muss. Unsere Modern Defense Strategie versetzt uns durch Observation, kollektiven Schutz und umsetzbarer Bedrohungsentelligenz in die Lage, Angreifer zu besiegen und das digitale Erlebnis für echte Menschen zu verbessern. Heute verifizieren wir die Echtheit von mehr als 15 Billionen Interaktionen pro Woche für einige der größten Unternehmen und Internetplattformen. Schützen Sie Ihr digitales Geschäft mit HUMAN. Wenn Sie wissen wollen, wer echt ist, besuchen Sie [www.humansecurity.com](http://www.humansecurity.com) für kostenfreie Risikoanalysen.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.humansecurity.com](http://www.humansecurity.com)

## Vorhandene Zertifizierungen

SOC2 Type 2, ISO 27001-2021, SAE 18

## Ausgewählte Referenzen

Yahoo, TradeDesk, Magnite, Omnicor, Anzu, Yieldmo

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)

### **Risk Management**

- > Predictive Monitoring & Alerting (Topthema)

### **Application Security**

- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet) (Topthema)

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > DDoS-Abwehr (Topthema)

### **IT-Forensik**

- > Fraud Detection und Investigation (Topthema)
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar) (Topthema)

# Hypr

## Jochen Koehler



VP Sales

Jochen Koehler verantwortet seit Mai 2021 das Europageschäft von HYPR. Zuvor hat er Unternehmen wie CyberArk und Bromium im Europäischen Markt eingeführt und die Sicherheitsberatungsunternehmen Cirosec und Integralis mit aufgebaut.

## Frank Schmäring



Senior Solutions Engineer

Frank Schmäring arbeitet seit 1996 im Bereich IT, seit 1998 in IT-Sicherheitsprojekten.

Spezialisiert auf Multifaktor-Authentifizierung hat er seine Erfahrungen in dem Bereich Smartcard Management samt PKI in zahlreichen Projekten eingebracht.

Seine fachlichen Schwerpunkte liegen bei Authentisierungssystemen, Verschlüsselungstechnologien und Public Key Infrastruktur (PKI).

Seit 2021 ist Frank Schmäring bei HYPR als Senior Solutions Engineer, Continental Europe für den technischen Vertrieb zuständig.

>>>

# Hypr

## *Firmenprofil*

---

HYPR nimmt Angreifern ihr liebstes Ziel: Durch den Einsatz von Public Key Kryptographie-Verfahren eliminiert HYPR die von herkömmlichen Authentifizierungslösungen genutzten Passwortdatenbanken und stoppt somit Credential Stuffing, Brute Force und Phishing Angriffe. Zusätzlich hebt die HYPR True Passwordless MFA-Plattform den Benutzerkomfort auf ein ganz neues Niveau, indem der Anmeldeprozess stark vereinfacht und direkt am Smartphone gestartet wird.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.hypr.com](http://www.hypr.com)

### **Vorhandene Zertifizierungen**

FIDO, SOC 2 Type 2, ISO27001, ISO27017, ISO27018

### **Ausgewählte Referenzen**

OTIS, Credit Suisse, Bank of America

### **Themenauswahl**

#### **Identity- & Access Management**

- > Identitätsmanagement und -kontrolle
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Single Sign-On (Topthema)
- > Privileged User Management
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie (Topthema)
- > Passwortlose AD-Anmeldung (Topthema)

# KnowBe4 Germany GmbH

## Tayfun Görgülü



Regional Enterprise Account Manager

Tayfun Görgülü ist seit Mai 2018 als Regional Enterprise Account Manager bei KnowBe4 Germany in Berlin tätig. Er ist Ansprechpartner für Enterprise-Unternehmen in DACH, die ihre Human Firewall mit der weltweit größten integrierten Plattform für Security Awareness Training und Phishing Simulationen nachhaltig stärken wollen.

Vor KnowBe4 war Görgülü bei der jetzigen 100%igen Tochterfirma exploqii für den Vertrieb der von exploqii entwickelten Trainingsbibliothek für Security und Compliance zuständig. exploqii ist als Publisher nach wie vor Teil der KnowBe4-Familie und produziert deutschsprachigen Content für KnowBe4's Trainingsbibliothek.

## Marcel Mühlberg



Regional Account Manager

Marcel Mühlberg ist seit Dezember 2021 bei KnowBe4 Germany in Berlin. Als Regional Account Manager ist er im DACH-weiten Vertrieb der weltweit größten integrierten Plattform für Security Awareness Training und Phishing Simulationen tätig.

Er unterstützt vor allem kleine und mittelständische Unternehmen in Deutschland, Österreich und der Schweiz dabei, eine effektive und nachhaltige Human Firewall aufzubauen.

## Jelle Wieringa



Security Awareness Advocate Jelle Wieringa hat über 20 Jahre Erfahrung in den Bereichen Geschäftsentwicklung, Vertrieb, Management und Marketing. In seiner derzeitigen Rolle als Security Awareness Advocate für EMEA bei KnowBe4 hilft er Organisationen aller Größenordnungen zu verstehen.

>>>

# KnowBe4 Germany GmbH

## Felix Betzin



Regional Enterprise Account Manager

Felix Betzin ist seit Juni 2020 bei KnowBe4 Germany in Berlin. Als Regional Enterprise Account Manager ist er im DACH-weiten Vertrieb der weltweit größten integrierten Plattform für Security Awareness Training und Phishing Simulationen tätig.

Mit seiner weitreichenden Erfahrung in der IT-Konzepterstellung sowie Umsetzung ist Felix Betzin von Hause aus auf der Suche nach dem schwächsten Glied in der IT-Kette. Nachdem in der Vergangenheit sich die Technik stets verbessert hat, ist ihm der Fokus auf die Mitarbeiter nun umso wichtiger.

## Firmenprofil

KnowBe4, der Anbieter der weltweit größten Plattform für Security Awareness Trainings und simuliertes Phishing, wird von mehr als 50.000 Organisationen weltweit eingesetzt. Das von dem IT- und Datensicherheitsspezialisten Stu Sjouerman gegründete Unternehmen hilft Organisationen, das menschliche Element der Sicherheit anzugehen, indem es das Bewusstsein für Ransomware, CEO-Fraud und andere Social-Engineering-Taktiken durch einen neuartigen Ansatz bei der Awareness-Schulung zum Thema Sicherheit schärft. Kevin Mitnick, ein international anerkannter Cybersicherheitsspezialist und Chief Hacking Officer von KnowBe4, half bei der Gestaltung der KnowBe4-Schulung auf der Grundlage seiner gut dokumentierten Social-Engineering-Taktiken. Zehntausende von Organisationen verlassen sich auf KnowBe4, um ihre Endbenutzer als letzte Verteidigungslinie zu mobilisieren.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.KnowBe4.de](http://www.KnowBe4.de)

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Topthema)
- > IT-Sicherheitsschulungen (Workshops & Training) (Topthema)
- > Social Engineering (Topthema)

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)



# Lacework

## *Shan Berdiyev*



Regional Account Director

Hi, I'm Shan Berdiyev working as a Regional Account Director here at Lacework. I'm responsible for helping our existing and new customers with automating security and compliance for their multi-cloud environments, workloads, containers and Kubernetes.

## *Lucas Calabro*



Regional Sales Manager

"Building the future of modern cloud security" as Regional Sales Manager at Lacework

## *Bernd Ullritz*



Major Accounts Vertrieb Deutschland

Bernd is working as a Regional Account Manager for Major Accounts (5000 employees+) at Lacework. As such, he is responsible for helping existing and new customers building a comprehensive strategy towards automating security and compliance for their multi-cloud environments, workloads, containers and Kubernetes. Bernd is working in Cyber since almost 15 years and has an extensive background to discuss. You might also want to talk to him about sports and holidays in South Tirol.

>>>

# Lacework

## *Firmenprofil*

---

Lacework ist die datengetriebene Security-Plattform für die Cloud. Die Lacework Cloud-Security-Plattform, betrieben mit Polygraph, automatisiert Cloud-Security im großen Maßstab, damit unsere Kunden schnell und sicher innovieren können. Nur Lacework ist in der Lage, Daten in den AWS-, Azure-, GCP- und Kubernetes-Umgebungen eines Unternehmens zu sammeln, zu analysieren und genau zu korrelieren und sie auf die Sicherheitsereignisse zurückzuführen, die von Bedeutung sind. Kunden auf der ganzen Welt verlassen sich auf Lacework, um ihre Umsätze zu steigern, Produkte schneller und sicherer auf den Markt zu bringen und mehrere Point-Security-Lösungen auf einer einzigen Plattform zu konsolidieren.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.lacework.com](http://www.lacework.com)

### Vorhandene Zertifizierungen

wir helfen diese zu erlangen :-)

### Ausgewählte Referenzen

Sixt, Gorillas, AirBnB

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > ROI Berechnung und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen von IT Sicherheit (KPIs)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)
- > Erstellung und Durchführung von Security Programmen
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)

### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse)
- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Predictive Monitoring & Alerting (Topthema)

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Topthema)
- > Log Lifecycle Management
- > Compliance Management bei eingebetteten Systemen

### **Datenschutz**

- > Übergreifende Datenschutzkonzepte und Managementprozesse
- > Compliance-gerechter Schutz vertraulicher Daten (innerhalb und außerhalb der Firewall)

### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit
- > Data Leak Prevention (Topthema)
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

### **Identity- & Access Management**

- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Log / Audit Trail auf Fileservern / SharePoint / Exchange

---

**Application Security**

- > Sicherheitsmanagement in der Anwendungsentwicklung  
(Tools, Prozesse) (Topthema)

**Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security (Topthema)
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen (Topthema)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen

**IT-Forensik**

- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister

**IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > IT Security Outsourcing
- > Managed Security Services
- > Kontrolle und Auditierung von IT-Zugriffen der Outsourcing-Dienstleister

# HABEN SIE AUF'S RICHTIGE PFERD GESETZT?



Präzision und Geschwindigkeit sind bei  
der DDoS-Abwehr entscheidend.

[link11.com/benchmark](https://link11.com/benchmark)



CYBER SECURITY  
WE DDO protect BETTER

# Link11 GmbH

## *Marc Wilczek*



### Geschäftsführer

Marc Wilczek ist als Geschäftsführer bei Link11 für die strategische Geschäftsentwicklung, Wachstumsinitiativen sowie für Marketing und Vertrieb verantwortlich. Neben Managementfunktionen innerhalb des Deutsche Telekom Konzerns war er zuvor als Senior Vice President Asien-Pazifik/Lateinamerika/Naher Osten und Afrika beim eHealth-Konzern CompuGroup Medical tätig und leitete u. a. das Asiengeschäft beim IT-Sicherheitsexperten Utimaco Safeware (heute Sophos).

## *Jürgen Schreiner*



### Senior Account Manager

Jürgen Schreiner ist ein leidenschaftlicher Cybersecurity-Spezialist. Er verfügt über viele Jahre Erfahrung mit den unterschiedlichsten Technologien und Herstellern. Darunter fallen u.a. E-Mail- und Web-Gateways, Data Loss Prevention, SASE, Firewalls und Insider Threat. Sein Fokus liegt inzwischen auf der Beratung zu den Themen DDoS Schutz sowie Sicherheit, Beschleunigung und Auslieferung von Web-Anwendungen. Unter Einbeziehung etwaiger Compliance-Vorgaben und individueller Business Cases schafft er Lösungen für anspruchsvolle Kunden aus regulierten Branchen.

&gt;&gt;&gt;

# Link11 GmbH

## *Firmenprofil*

---

Link 11 – We make the Internet a safer place!

Der führende europäische IT-Sicherheitsanbieter im Bereich Cyber-Resilienz unterhält weltweit Standorte, u.a. in Europa, Nordamerika und Asien. Die cloud-basierten IT-Sicherheitsleistungen von Link11 helfen Kunden dabei, Unterbrechungen von Geschäftsprozessen zu vermeiden und die Cyber-Resilienz ihrer Business-Netzwerke und kritischen Anwendungen zu stärken.

Das Produktportfolio enthält umfangreiche Sicherheitsleistungen wie Web- und Infrastruktur-DDoS-Schutz, Bot-Management, Zero-Touch-WAF und Secure-CDN-Services. Übereinstimmenden Analysten-Meinungen (Frost & Sullivan, Gartner u.a.) zufolge bietet Link11 eine einzigartige, qualitativ hochwertige Absicherung aller relevanten OSI-Layer. Der patentierte DDoS-Schutz setzt auf maschinelles Lernen und konsequente Automation und wehrt sämtliche – auch unbekannte – DDoS-Attacken innerhalb von Sekunden ab. Das eigene weltweite Multi-Terabit-Netzwerk mit 43 Points of Presence, das die DDoS Filter Cluster miteinander verbindet, wird vom Link11 Security Operations Center rund um die Uhr überwacht.

Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) erkennt Link11 als qualifizierten Anbieter für den DDoS-Schutz von kritischer Infrastruktur an. Mit der ISO-Zertifizierung 27001 sind höchste Standards in der Datensicherheit erfüllt. Seit Gründung im Jahr 2005 wurde Link11 für seine innovativen Lösungen und seine geschäftliche Entwicklung vielfach ausgezeichnet.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.link11.com](http://www.link11.com)

## **Vorhandene Zertifizierungen**

ISO27001

## **Ausgewählte Referenzen**

Bank-Vergag, Hornbach, Beiersdorf, Wisag, Hermes, Gruner + Jahr, Host Europe, GLASFASER RUHR

## **Themenauswahl**

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > IT Security Management Tools
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen

### **Application Security**

- > Application Security Management
- > Sichere Anwendungsarchitekturen (End-to-End-Sicherheit)
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet) (Topthema)
- > Sicherheitsmanagement in der Anwendungsentwicklung (Tools, Prozesse)

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Device Security
- > Cloud Security
- > Network Security (intern / extern)
- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr (Topthema)

## Okta GmbH



*Markus Grüneberg*

Head of Industry Solutions - EMEA Central

Mit über 18 Jahren Berufserfahrung ist Markus Grüneberg ein erfahrener IT-Experte. Nach seiner Dienstzeit als IT-Sicherheitsbeauftragter bei der Bundeswehr ist er seit 2006 in verschiedenen Positionen bei IT-Sicherheitsunternehmen tätig. Als Head of Industry Solutions ist er bei Okta für die Region Deutschland, Österreich und Schweiz verantwortlich. Zuvor war Herr Grüneberg bei verschiedenen Herstellern im Bereich der IT-Sicherheitsberatung tätig und beschäftigte sich unter anderem mit der Umsetzung von IT- & IT-Sicherheitskonzepten, dem Aufbau von SOC/CERT-Umgebungen und Methoden des Daten- & Informationsschutzes.



*Karim Hartweg*

Enterprise Sales Director - Okta

Karim hat berufliche Erfahrungen im Finanzbereich sowie im Start-up Umfeld (E-Commerce & Consulting) und war in den letzten 10 Jahren für verschiedene Softwareunternehmen im In- und Ausland tätig.

In den letzten 3 Jahren half er dabei Okta in Zentraleuropa aufzubauen und leitet aktuell ein Team welches Unternehmen dabei hilft die Möglichkeiten von Cloud Identity (IdaaS) zu verstehen und zu nutzen.

Diese Projekte starten häufig im Rahmen einer Zero Trust-/ Automatisierungs-/Digitalisierungs-/ Konsolidierungs-Initiative und zielen darauf bei Unternehmen die IT Security zu erhöhen/ Prozesse zu automatisieren bzw. Ressourcen effektiver einzusetzen, Endkundenzufriedenheit zu steigern oder für M&A Tätigkeiten vorzubereiten.

>>>

## Okta GmbH



*Maike Baumgartl*

---

Enterprise Sales Director

Nach ihrem Studium der Betriebswirtschaftslehre in Potsdam begann Maike Baumgartl ihre berufliche Laufbahn als Diplom-Kauffrau im Bereich strategisches Marketing bei ThyssenKrupp Steel. In 2009 wechselte sie die Branche von der Stahl-Industrie hin zur Informationstechnologie und ist seither in verschiedenen Vertriebsrollen tätig gewesen. Durch ihre Entwicklung innerhalb von Oracle konnte sie unterschiedliche Kundensegmente und Produktbereiche kennenlernen, was 2014 in einer Übernahme von Führungsverantwortung im Bereich Big Data Vertrieb resultierte.

Aktuell leitet sie bei Okta ein Team, das Identitätslösungen an Großunternehmen in Deutschland vertreibt. Zu den aktuellen Schwerpunkten zählen dabei Themen, wie Digitalisierung der Geschäftsprozesse und Cloud Transformation.



## Firmenprofil

Okta ist der führende unabhängige Anbieter von Identitätslösungen für Unternehmen. Die Okta Identity Cloud ermöglicht es Unternehmen, die richtigen Personen zum richtigen Zeitpunkt sicher mit den richtigen Technologien zu verbinden. Mit 7.000 vorgefertigten Integrationen zu Anwendungen und Infrastrukturanbietern können Okta-Kunden die besten Technologien für ihr Unternehmen einfach und sicher nutzen. Mehr als 10.000 Unternehmen, darunter Adobe, FreeNow, Hannover Rück, KWS Saat, Merz Pharma, Siemens und Zürich Versicherung vertrauen auf Okta, um die Identität ihrer Mitarbeiter und Kunden zu schützen.

### Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.okta.com](http://www.okta.com)

### Vorhandene Zertifizierungen

ISO 27001, ISO 27018, ISO ISO 27017, SOC 2 Type II, SOC 3, CSA Star Level 2, EU CoC, und mehr ...

### Ausgewählte Referenzen

Adobe, FreeNow, Hannover Rück, KWS Saat, Merz Pharma, Siemens, Zürich Versicherung

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse (Tophema)

### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Tophema)
- > Zugangsmedien und -verwaltung (Magnetkarten, USB-Schlüssel, eToken, SmartCards)
- > Überwachung von Remote Zugriffen
- > Single Sign-On
- > User Provisioning / User Rights Management
- > Privileged User Management
- > Role Based Access Control (Rollen-Management)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Passwortlose AD-Anmeldung
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen
- > Rezertifizierungen von Zugriffsberechtigungen
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Security (Tophema)
- > Cloud Security (Tophema)

## One Identity GmbH



*Dr. Stephan Hausmann*

---

Software Sales Engineer

Stephan works as a Software Sales Engineer for Identity and Access Management and serves customers across EMEA.

He has a history of 20 years in Identity and Access Management, starting with Directory and Meta-Directory solutions and working as an implementer for Identity Management solutions before moving into his current role. Stephan joined One Identity in 2014.



*Peter Feitelson*

---

Account Manager

Peter works as an account manager for One Identity's major accounts in DACH. Before moving into sales he worked as a presales engineer and solutions architect and has a history of 30 years in Information Technology and a broad knowledge for several IT disciplines and platforms.

He's been specializing in Identity and Access Management since 2014. Peter joined One Identity in 2015.

## Firmenprofil

One Identity bietet einheitliche Lösungen zur Identitätssicherheit, die Kunden dabei unterstützen, ihre allgemeine Cybersicherheit zu stärken sowie die, für ihr Unternehmen wichtigen Personen, Anwendungen und Daten zu schützen. Unsere Unified Identity Security Plattform vereint erstklassige Funktionen für Identity Governance and Administration (IGA), Identity and Access Management (IAM), Privileged Access Management (PAM) und Active Directory Management and Security (ADMS), die es Unternehmen ermöglichen, von einem fragmentierten zu einem ganzheitlichen Ansatz für die Identitätssicherheit zu wechseln. One Identity hat sich auf globaler Ebene bewährt und verwaltet mehr als 250 Millionen Identitäten für mehr als 5.000 Unternehmen weltweit.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.oneidentity.com](http://www.oneidentity.com)

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse

### Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Data Governance
- > Log Management

### Identity- & Access Management

- > Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)
- > Überwachung von Remote Zugriffen (Topthema)
- > Single Sign-On (Topthema)
- > User Provisioning / User Rights Management (Topthema)
- > Privileged User Management (Topthema)
- > Role Based Access Control (Rollen-Management) (Topthema)
- > Multi-Faktor-Authentifizierung / verhaltensbasierte Biometrie
- > Autoprovisionierung für AD Berechtigungen
- > Rezertifizierungen von Zugriffsberechtigungen (Topthema)
- > Einführung und Umsetzung von Technologie-übergreifenden Berechtigungskonzepten
- > Berechtigungsmanagement für unstrukturierte Daten (Topthema)

## Rubrik Germany GmbH

### *Marco Dulas*



Senios Sales Engineer

Marco Dulas ist als Senior Sales Engineer regional verantwortlich für den Norden und Osten der Republik.

Er ist im 4. Jahr und somit einer der ersten Mitarbeiter der Rubrik in Deutschland und hat eine über 20-jährige Historie im Storage und Data Management Markt.



### *Roberto Concu*

Account Executive

### *Michael Pietsch*



Regional Sales Director

Michael Pietsch ist seit November 2021 Regional Sales Director der Rubrik Germany GmbH. Zuvor war er knapp drei Jahre bei Boomi als Head of DACH and Eastern Europe in Verantwortung. In dieser Zeit gelang es ihm das Team und den Umsatz in der Region deutlich zu vergrößern. Seine Laufbahn begann Pietsch bei Hewlett-Packard, von wo aus es nach acht Jahren zu Symantec wechselte. Es folgten Positionen bei Symantec, Palo Alto Networks und EMC/Dell. Michael Pietsch hat im Laufe seiner Karriere Erfahrungen in allen Bereichen gesammelt hat, die wichtig sind um Rubriks Ansatz der Zero Trust Data Security in Deutschland weiter voranzubringen. Die Kombination aus Knowhow in den Bereichen Storage und Data Management sowie seine Erfahrung in Sachen Cybersicherheit machen ihn zu einem Experten wenn es um moderne Data Protection und Data Security geht.

## Firmenprofil

Rubrik, die Zero Trust Data Security Company™, bietet Datensicherheit und IT-Betriebssicherheit für Unternehmen. Die zentrale Idee von Rubrik ist es, Datensicherheit und Datenschutz auf einer einzigen Plattform bereitzustellen, einschließlich Zero Trust Data Protection, Ransomware Investigation, Incident Containment, Sensitive Data Discovery und Orchestrated Application Recovery. Das bedeutet, dass die Daten jederzeit verfügbar sind, sodass Unternehmen die benötigten Daten wiederherstellen können und kein Lösegeld zahlen müssen. Der Gedanke dabei: Wenn Unternehmen ihre Daten sichern, dann sichern sie ihre Anwendungen und somit auch ihren Geschäftsbetrieb.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.rubrik.com](http://www.rubrik.com) und folgen Sie @rubrikInc auf Twitter und Rubrik, Inc. auf LinkedIn.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.rubrik.com](http://www.rubrik.com)

## Ausgewählte Referenzen

Die Mobiliar, RheinEnergie AG, Stadt Baden-Baden, PneuHage

## Themenauswahl

### Risk Management

- > Datensicherheit in SAP-basierten Geschäftsprozessen
- > Business Continuity Management (Tophema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Data Governance
- > Anwendungsorientierte Datensicherheit und Datenintegrität (z.B. durch Verschlüsselung) (Tophema)

### Verschlüsselung / Schlüssel- & Zertifikatsmanagement

- > Verschlüsselung: Kommunikation / E-Mail (Tophema)
- > Verschlüsselung: Dokumente (Tophema)
- > Verschlüsselung: Daten (Tophema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen

# SentinelOne GmbH

## Anton Neidel

Strategic Account Manager



## Markus Höning

Territory Manager



## Firmenprofil

SentinelOne bietet autonomen Endpunktschutz durch einen einzigen Agenten, der Angriffe über alle wichtigen Vektoren hinweg erfolgreich verhindert, erkennt und darauf reagiert. Die Singularity-Plattform wurde für eine extrem einfache Bedienung entwickelt und spart Kunden Zeit, indem sie KI zur automatischen Beseitigung von Bedrohungen in Echtzeit sowohl für standortbasierte als auch für Cloud-Umgebungen einsetzt. Sie ist die einzige Lösung, die direkt vom Endpunkt aus eine vollständige Transparenz über Netzwerke hinweg bietet. Wenn Sie mehr erfahren möchten, besuchen Sie unsere Webseite

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.sentinelone.com](http://www.sentinelone.com)

## Ausgewählte Referenzen

Aston Martin, AboutYou, Norwegian Airlines

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Informationssicherheit
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint (Topthema)

### Application Security

- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen (Topthema)

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Mobile Security (Topthema)
- > Secure Container-Lösung für iOS / Android

### IT-Forensik

- > Corporate Intelligence (Counterparty Risk Management)
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister

# Singapore Telecommunications Ltd.



*Jirko Kaeding*

Account Executive - BitSight Technologies

Jirko Kaeding is Account Executive at BitSight (the Standard in Security Ratings), managing Commercial sales in the DACH region. He has several years of experience in Sales and IT, working previously in large organisations like Cisco and Xerox. His current responsibilities at Bitsight include leading the business in the region by working on a daily basis with IT, INFOSEC and Risk Leaders (CIOs, CISO, CRO, etc), leveraging the existing Channel Partners to position and promote BitSight Technologies' Security Ratings, Benchmarking, 3rd Party Risk Management, and Merger and Acquisition solution (SaaS).



*Frank Dammann*

Business Development Manager / Singtel Europe

Frank is Business Development Manager at Singtel-Trustwave based in Germany. He has more than 20 years of experience in consulting corporate customers with global cyber security, data centre and network infrastructure solutions. His main focus is on how Singtel can help its customers with digital transformation by using the Cloud, IoT and more in a secure way.

>>>

# Singapore Telecommunications Ltd.

## *Firmenprofil*

---

Singapore Telecommunications Limited (Singtel) ist eines der größten asiatischen Telekommunikationsunternehmen mit einem Firmensitz in Singapur. Singtel beschäftigt mittlerweile weltweit rund 25.000 Mitarbeiter.

Singtel bietet Geschäfts- und privaten Endkunden Sprachdienste (z. B. Telefonie) oder Datendienste (z. B. Internetzugang) über Festnetz und kabelungebunden an.

Auf Applikationsebene baut Singtel die Lösungsbandbreite stetig aus. Im Bereich der IT Security wurde das Unternehmen Trustwave gekauft. Mittlerweile hat Trustwave über 2000 Angestellte, ist für den Bereich Managed Security Services bei Gartner im sog. Magischen Quadranten eingestuft, betreut Kunden in 96 Ländern und besitzt über 60 Patente.

Singtel ist Asiens führende Kommunikationsgruppe mit einem Portfolio an Dienstleistungen und einer starken Infrastruktur. Sie verfügt über ein breites Netzwerk an 40 Niederlassungen in 22 Ländern in Asien-Pazifik, Europa und den USA.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.singtel.com](http://www.singtel.com)

## Themenauswahl

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)

### **Risk Management**

- > Allgemeines IT Risk Management (Strategie & Prozesse) (Topthema)
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Cyber-Risiko-Management (Versicherung und Management vom Schaden) (Topthema)
- > Schutz vor Ausfällen aufgrund von abgelaufenen Zertifikaten

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > IT Security Audits (Planung, Durchführung oder Begleitung)
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring
- > Compliance der Lieferantenverträge und Supportverträge

### **Application Security**

- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing
- > Web Application Security (Internet, Extranet, Intranet)
- > Absicherung von Datenbanken
- > E-Mail Security

### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr

### **IT-Forensik**

- > IT-Forensik-Prozessanalyse (Topthema)
- > Corporate Intelligence (Counterparty Risk Management) (Topthema)
- > Fraud Detection und Investigation
- > Malware-Analyse und Risiko-Bewertung ohne externen Dienstleister (Topthema)





## The Global Leader In Security Ratings

BitSight transforms how companies manage cyber risk. In 2011, BitSight created cybersecurity ratings to help organizations measure the effectiveness of their cybersecurity program. Today, we're trusted by some of the world's largest organizations and backed by strategic partnerships, including a groundbreaking \$250 million investment from Moody's.



**4 of the Top 5**  
Investment Banks  
use BitSight for  
Vendor Risk Management



**120+** Government institutions  
across 30 countries use BitSight



**7 of the Top 10** Global  
Cyber Insurers use BitSight to  
make underwriting decisions



**20%** of Fortune 500  
Companies use BitSight



**4 of the big 4**  
Accounting Firms  
use BitSight



**50%** of global cyber insurance  
premiums are written by BitSight  
customers



CONTACT US TO REQUEST A FREE CONSULTATION

EMAIL - [EUROPE@SINGTEL.COM](mailto:EUROPE@SINGTEL.COM)  
PHONE - +49 621-8455-320

[WWW.BITSIGHT.COM](http://WWW.BITSIGHT.COM)

**BIT SIGHT**  
The Standard in SECURITY RATINGS

## Skybox Security Ltd.

### *Morris Becker*



Regional Director D/A/CH

Seit September 2021 ist Morris Becker für Skybox Security tätig und verantwortet die Geschäftsentwicklung in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Der Fokus liegt dabei auf nachhaltigem Wachstum und engen, vertrauensvollen Kunden- und Channelpartner-Beziehungen.

Morris Becker verfolgt dabei die Ausrichtung auf die Geschäftsziele der Kunden und die dafür notwendige Auswahl passender Lösungen, Dienstleister und Spezialisten.

### *Thomas Sonne*



Channel Sales Director D/A/CH

Thomas Sonne hat vor Kurzem die Aufgabe des Channel Sales Director DACH bei Skybox Security übernommen.

Seine 10-jährige Expertise für das Partnergeschäft und IT-Security baute er sich bei DELL als Teil des EMEA Alliance Teams, Symantec und WalkMe auf.

Die strategische Zusammenarbeit mit Systemhäusern und Integratoren ist tief in der DNA von Skybox Security verwurzelt und garantiert somit großen Unternehmen gewohnte Umsetzung komplexester Projekte mit den ihnen vertrauten Anbietern.

## Michal Gabor



Technical Director D/A/CH

Michael Gabor ist seit Juni 2020 für Skybox Security als Technical Director tätig. Zu seinen Aufgaben gehören unter anderem technisches Consulting und Pre-Sales in der Region DACH.

Er hat 20 Jahre Erfahrung im Netzwerk- und IT-Security Bereich. Er begann seine Karriere bei der Fiducia IT AG und hatte dort verschiedene Rollen, unter anderem als Network Specialist und System Engineer. Zwischenzeitlich arbeitete er bei der T-Systems International GmbH als System Engineer. Später wechselte er zu Check Point, als Lead Professional Services Consultant übernahm er Trainings, technische Planung und Umsetzung von Security Design- und Architekturthemen. Bevor er seine Position bei Skybox Security antrat, war er bei Nozomi Networks als Solution Delivery and Projects Engineer EMEA tätig, übernahm Partner Trainings und war für die Erstellung technischer Konzepte zuständig.

## Firmenprofil

Skybox Security bedient Unternehmen mit komplexen und hybriden Infrastrukturen, die dort meist einen Mangel an Übersicht und Automatisierung, insbesondere bezogen auf Security-Policies und vorhandener Angriffswege und Schwachstellen haben.

Der Kern ist eine Plattform, die einerseits Security Policy & Change Management realisiert und andererseits Schwachstellen-Management. Es wird dadurch eine vollständige Übersicht über die IT- und OT-Infrastruktur ermöglicht, sowie die Analyse möglicher, vorhandene Angriffspfade zu begehrlichen Punkten und Schwachstellen, die auf diesen Pfaden liegen und ausnutzbar sind.

Diese Visualisierung und die Möglichkeit die Angriffspfade rasch zu neutralisieren bzw. abzusichern, ist derzeit einzigartig am Markt.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.skyboxsecurity.com](http://www.skyboxsecurity.com)

## Vorhandene Zertifizierungen

ISO 27001, ISO 27017, ISO 9001

## Ausgewählte Referenzen

Vodafone, efd, ESA, P&G, Fujitsu Xerox, Takeda, Husqvarna

>>>

# Skybox Security Ltd.

## *Firmenprofil*

---

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > Information Security Management System (ISMS) (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)

#### **Risk Management**

- > Aufbau eines Risk Management Systems (z.B. ISO und IEC 27005)
- > IT Risk Controlling
- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)
- > Schutz vor dem Verlust von Unternehmensdaten

#### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Topthema)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Topthema)
- > Log Lifecycle Management
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung (Topthema)
- > Compliance-Applikationen (ISO 9xxx, ISO 14xxx, EN45000, SOX, Solvency II, Basel II/III, SAS-70, ISAE3402, SEC, HIPAA, DCGK etc.)
- > Self Audit
- > Compliance Management bei eingebetteten Systemen

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Data Governance
- > Log Management
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Cloud Security (Topthema)
- > Network Security (intern / extern) (Topthema)
- > Schutz von LAN-Infrastrukturen (Switch- und Router-Sicherheit)
- > WLAN-Security
- > Sicherheit für virtuelle Umgebungen
- > Sicherheitskonzepte und Lösungen für SCADA Systeme und vergleichbare kritische IT-Systeme (Topthema)
- > Penetration Testing
- > Patch Management & Device Control

# Sonatype



*Peter Effertz*

Strategic Account Manager

Peter Effertz ist Strategic Account Manager bei Sonatype und setzt sich leidenschaftlich dafür ein, Enterprise-Unternehmen für Open-Source-Governance zu sensibilisieren. Vor seiner Karriere bei Sonatype hat er Accounts für Technologieunternehmen in verschiedenen Branchen betreut, von Flottenverwaltung bis hin zu Fusionen & Übernahmen.



*Iga Turowska*

Vice President, International Strategic Accounts

Iga oversees a team of Strategic Account Managers whose role it is to build long-term strategic partnerships with Sonatype's enterprise customers in EMEA.

With 15 years of international sales experience, Iga is passionate about helping companies mitigate the risk of using open-source libraries in their applications. Iga brings a wealth of experience from previous positions with NGT, Arrow ECS, RSA (The Security Division of EMC), and Oracle.

>>>

# Sonatype

## *Firmenprofil*

Sonatype deckt die Automatisierung der gesamten Software-Lieferkette ab. Wir geben Entwicklern und Sicherheitsexperten intelligente Tools an die Hand, um auf skalierbare Weise Sicherheit und Innovation zu gewährleisten. Unsere Plattform deckt jedes Element des gesamten Softwareentwicklungszyklus eines Unternehmens ab, einschließlich Open-Source-Code von Drittanbietern, Quellcode von Erstanbietern, Infrastructure as Code und containerisierter Code. Sonatype identifiziert kritische Sicherheitsschwachstellen und Codequalitätsprobleme und meldet die Ergebnisse direkt an die Entwickler, wenn diese sie am effektivsten beheben können. Dies hilft Unternehmen, hochwertige, sichere Software zu entwickeln, die ihre geschäftlichen Anforderungen und die ihrer Endkunden und Partner voll erfüllt. Mehr als 2.000 Unternehmen, darunter 70% der Fortune-100-Unternehmen, und 15 Millionen Softwareentwickler verlassen sich bereits auf unsere Tools und Anleitungen, die sie bei der Bereitstellung und Wartung außergewöhnlicher und sicherer Software unterstützen.

### **Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.sonatype.com](http://www.sonatype.com)

## **Vorhandene Zertifizierungen**

ISO 27001

## **Ausgewählte Referenzen**

Endress+Hauser, Creditreform, BNP Paribas Personal Finance, ABN AMRO, TD Bank, EDF

## **Themenauswahl**

### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse (Topthema)
- > IT Security Management Tools (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Topthema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management)

### **Risk Management**

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen (Topthema)

### **Compliancemanagement, Audit & Zertifizierung**

- > Aufbau eines übergreifenden Compliance Managements
- > Verfahren und Tools für ein automatisiertes Compliance Monitoring (Topthema)
- > Security Policies und Richtlinien (Entwicklung, Einführung und Management) (Topthema)
- > Compliance-Management-Prozess und -Verantwortung (Topthema)

### **Application Security**

- > Application Security Management (Topthema)
- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing (Topthema)
- > Mobile Application Management (Topthema)
- > Sicherheitsmanagement in der Anwendungsentwicklung (Tools, Prozesse) (Topthema)

# Varonis Systems Deutschland GmbH



*Sebastian Mehle*

Regional Sales Manager

Sebastian Mehle verfügt mit mehr als 10-jähriger Vertriebserfahrung im IT-Security Bereich über ein großes Netzwerk an Kunden und Partnern sowie Erfahrungen mit Produkten verschiedenster Hersteller. Nach dem er bei der Computerlinks (heute Arrow ECS) die ersten Erfahrungen für die Positionierung, Kundenbetreuung und erfolgreiche Pflege von Partnerschaften mit Herstellern und IT-Systemhäusern gesammelt hat, konnte er sein Wissen erfolgreich als Key Account Manager und später als Head of Marketing & Sales bei, dem auf Security spezialisierten Systemhaus, der link protect GmbH einbringen. In dieser Zeit unterstützte er Unternehmen bei der Risikoanalyse und der Umsetzung umfassender Sicherheitsstrategien.

„Mir ist die Zufriedenheit meiner Kunden persönlich sehr wichtig - wenn Sie beruhigt schlafen können weil alle Sicherheitsanforderungen umgesetzt sind, gibt es mir das gute Gefühl, einen positiven Beitrag geleistet zu haben.“



*Stefan Benske*

Regional Sales Manager

Stefan Benske hat eine fast 20-jährige Historie bei verschiedenen IT-Security Herstellern. In seiner letzten Position bei Bitglass war er als Account Manager für den Verkauf der Sicherheitslösungen in Deutschland zuständig und vorher in gleicher Position bei Herstellern wie A10 Networks, Proofpoint, Websense (aktuell Forcepoint) und Clearswift. Aufgrund der Erfahrungen mit den verschiedenen Lösungen ist er in der Lage dem Kunden die Zusammenhänge mit bereits vorhandenen Systemen zu erklären und auch technische und organisatorische Hinweise geben zu können. Die stetige Weiterentwicklung bei Herstellern und Kunden speziell in Richtung Cloud, bieten zudem viele neue und sehr interessante Möglichkeiten, mit neuen Kunden ins Gespräch zu kommen und bestehende Kunden weiter zu entwickeln. Neben dem Kontakt mit den Kunden sind auch die Partner im Fokus: „Ich möchte gerne mit meiner Erfahrung dazu beitragen, sowohl neue Kunden und Partner zu gewinnen, als auch bestehende Beziehungen zu vertiefen und auszubauen.“

>>>

# Varonis Systems Deutschland GmbH

## *Firmenprofil*

---

Warum Cloud- und On Premise Anwendungen datenzentriert gesichert werden müssen:  
Angesichts einer kontinuierlich steigenden Anzahl von Ransomware-Angriffen rückt das Thema Datensicherheit immer mehr in den Fokus. Der einzigartige, datenzentrierte Ansatz von Varonis integriert die drei Dimensionen der Datensicherheit: Wichtigkeit, Zugriff und Nutzung von Daten – und ermöglicht so ein ganzheitliches Verständnis und eine deutliche Risikoreduzierung.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.varonis.com](http://www.varonis.com)

### **Vorhandene Zertifizierungen**

ISO 27001

### **Ausgewählte Referenzen**

Nasa, ING, L'oreal, Nasdaq, Coca Cola, Toyota

### **Themenauswahl**

#### **IT Security Management & Prozesse**

> IT Security Management Tools (Topthema)

#### **Datenschutz**

> EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) (Topthema)

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

> Data Governance (Topthema)

> Data Leak Prevention (Topthema)

> Datensicherheit im Netz und am Endpoint (Topthema)

#### **Identity- & Access Management**

> Identitätsmanagement und -kontrolle (Topthema)

> Überwachung von Remote Zugriffen (Topthema)

> Privileged User Management

> Role Based Access Control (Rollen-Management)

> Berechtigungsmanagement für unstrukturierte Daten (Topthema)

#### **IT-Forensik**

> Fraud Detection und Investigation



# Vodafone GmbH

## Martin Mausner



Security Sales Specialist

In der Vergangenheit arbeitete Martin unter anderem für die Unternehmen Siemens, Dell/EMC. Seit 2006 war er bei Dell als Account Manager und Account Executive in den Segmenten SMB und Large Enterprise tätig, sowie später als Business Development Manager für die erfolgreiche Zusammenarbeit zwischen den Direct Sales Teams und den externen IT-Lösungspartnern verantwortlich. Ab 2014 unterstützte Martin als BDM bei DELL das Onboarding der IT-Distributoren und verantwortete die Collaboration mit dem deutschlandweiten Etailern und deren Entwicklung im B2B/Commercial Segment. Seit April 2021 ist Martin Mausner bei Vodafone Business beschäftigt und seit Dezember 2021 als Security Sales Specialist für die Entwicklung des Cyber Security Geschäftes verantwortlich.



## Arne Meyer

Cloud & Security Account Manager

## Firmenprofil

Vodafone und Accenture bieten gemeinsame Managed Security Services in Deutschland an.

Die neuen Cyber-Sicherheitsdienste helfen Unternehmen dabei, Schwachstellen und Cyber-Attacken schneller zu erkennen, darauf zu reagieren und langfristige Auswirkungen zu vermeiden.

Durch die Integration in das bisherige Portfolio von Mobilfunk-, Festnetz-, Internet-of-Things- und Cloud-Lösungen ergänzt Vodafone sein bestehendes Sicherheitsangebot, das nun Unternehmen aller Größenordnungen zur Verfügung steht.

Zu den von Vodafone verwalteten und von Accenture Security bereitgestellten Dienstleistungen gehören:

- > Penetration Tests
- > Vulnerability Management
- > Phishing Awareness
- > Cyber Exposure Diagnostic (CED)
- > Managed Detection & Response (MDR)
- > Breach Response & Forensics
- > Firewall Management

Accenture und Vodafone investieren bereits seit 2020 gemeinsam in Cyber-Security-Lösungen, um Unternehmen angesichts stets wachsender Bedrohungen besser zu schützen.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.vodafone.de](http://www.vodafone.de)

## Ausgewählte Referenzen

Auf Anfrage

>>>

# Vodafone GmbH

## *Firmenprofil*

---

### Themenauswahl

#### **IT Security Management & Prozesse**

- > IT Security Strategie & Prozesse
- > IT Security Management Tools
- > Security Information Event Management (SIEM) / Operational Intelligence (Tophema)
- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen
- > Wirtschaftsspionage (Vorbeugung, Erkennung, Abwehr)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation) (Tophema)
- > Security Awareness (Mitarbeiter / Management) (Tophema)
- > Social Engineering

#### **Risk Management**

- > IT Sicherheitsanalysen / Schwachstellenanalysen

#### **Daten- & Transaktionssicherheit**

- > Informationssicherheit
- > Log Management
- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint

#### **Application Security**

- > Security Assessments von Anwendungen / App Auditing

#### **Infrastruktur- & Netzwerksicherheit**

- > Mobile Security
- > Mobile Device Management (MDM)
- > Cloud Security
- > Network Security (intern / extern)
- > Intrusion Detection & Prevention Lösungen
- > Penetration Testing
- > DDoS-Abwehr

#### **IT-Forensik**

- > IT-Forensik-Prozessanalyse
- > Mobile Security: Sperrung / Löschung / Wiederbeschaffung gestohlener Geräte
- > Fraud Detection und Investigation
- > Digitale Forensik (gerichtsverwertbar)

#### **IT Security Outsourcing / Managed Services**

- > Managed Security Services (Tophema)

# Vodafone und Accenture Unternehmen bieten gemeinsame Managed Security Services in Deutschland an.

Die neuen Cyber-Sicherheitsdienste helfen Unternehmen dabei, Schwachstellen und Cyber-Attacken schneller zu erkennen, darauf zu reagieren und langfristige Auswirkungen zu vermeiden. Durch die Integration in das bisherige Portfolio von Mobilfunk-, Festnetz-, Internet-of-Things- und Cloud-Lösungen ergänzt Vodafone sein bestehendes Sicherheitsangebot, das nun Unternehmen aller Größenordnungen zur Verfügung steht.

Accenture und Vodafone investieren bereits seit 2020 gemeinsam in Cyber-Security-Lösungen, um Unternehmen angesichts stets wachsender Bedrohungen besser zu schützen.

**Wir freuen uns sehr darauf, Sie beim Strategiegipfel Cyber Security zu begrüßen!**

**Zu den von Vodafone verwalteten und von Accenture Security bereitgestellten Dienstleistungen gehören:**

- **Penetration Tests**
- **Vulnerability Management**
- **Phishing Awareness**
- **Cyber Exposure Diagnostic (CED)**
- **Managed Detection & Response (MDR)**
- **Breach Response & Forensics**
- **Firewall Management**

## WithSecure GmbH



*Steffen Doss*

---

### Channel Manager

Als Channel Manager beim finnischen Cyber Security Anbieter WithSecure betreut Steffen Doss Unternehmen und Partner in Fragen der IT-Sicherheit.

Neben der Vorstellung und technischen Präsentation des WithSecure Portfolios gehört auch die generelle Beratung hinsichtlich Endpoint- und Netzwerk-Sicherheit, IT Forensik, Schwachstellenmanagement und Risk Management zu seinem Aufgabengebiet.



*Jan Kolloch*

---

### Sales Engineer

Jan Kolloch berät als Sales Engineer Unternehmen bei der Erstellung und Implementierung von Sicherheitskonzepten.

Seine Erfahrung hat er durch verschiedene technische Positionen bei namenhaften Systemhäusern innerhalb der letzten 10 Jahre erworben.

Neben Diversen technischen Zertifizierungen hat Herr Kolloch im Laufe seiner Karriere auch den CISSP erworben.

## Firmenprofil

WithSecure ist der zuverlässige Partner für Cybersicherheit. IT-Dienstleister, Managed Security Services Provider und andere Unternehmen vertrauen WithSecure – wie auch große Finanzinstitute, Industrieunternehmen und führende Kommunikations- und Technologieanbieter. Mit seinem ergebnisorientierten Ansatz der Cybersicherheit hilft der finnische Sicherheitsanbieter Unternehmen dabei, die Sicherheit in Relation zu den Betriebsabläufen zu setzen und Prozesse zu sichern sowie Betriebsunterbrechungen vorzubeugen. WithSecure nennt diesen Ansatz „Outcome-based Cyber Security“. KI-gesteuerte Sicherheitsmaßnahmen sichern Endpoints und die Zusammenarbeit in der Cloud mit intelligenten Erkennungs- und Reaktionsmechanismen. Die Detection & Response-Experten von WithSecure identifizieren Geschäftsrisiken, indem sie proaktiv nach Bedrohungen suchen und bereits laufende Angriffe abwehren – dabei arbeiten sie eng mit Instituten, großen Unternehmen und innovativen Tech-Firmen zusammen. Sie haben mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Technologien, die sich an den Bedürfnissen der Unternehmen orientieren. Das Portfolio von WithSecure eröffnet durch flexible Vertriebsmodelle die Möglichkeit, gemeinsam mit Partnern zu wachsen.

WithSecure ist Teil der 1988 gegründeten F-Secure Corporation, die an der NASDAQ OMX Helsinki Ltd. gelistet ist.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.withsecure.com](http://www.withsecure.com)

## Themenauswahl

### IT Security Management & Prozesse

- > Frühwarnsysteme zur Angriffserkennung und Abwehrmechanismen (Topthema)
- > Vulnerability-Management (Schwachstellen-Scanning, Reporting und Remediation)

### Daten- & Transaktionssicherheit

- > Datensicherheit im Netz und am Endpoint (Topthema)

### Application Security

- > E-Mail Security (Topthema)
- > Anti-Virus / Anti-Malware / Anti-Spam-Lösungen

### Infrastruktur- & Netzwerksicherheit

- > Cloud Security

### IT Security Outsourcing / Managed Services

- > Managed Security Services



Kooperationspartner



Wir freuen uns, den **Bundesverband der IT-Anwender e.V.** als Kooperationspartner an Bord unserer IT-Events begrüßen zu dürfen. Mitglieder des Verbandes profitieren ab sofort dauerhaft von besonders günstigen Konditionen - unabhängig von etwaigen anderen laufenden Angebotsaktionen.



**E-3** ist Informations- und Bildungsarbeit für die SAP-Community. Als Kommunikationsplattform bedient E-3 die betriebswirtschaftliche, technische und lizenzrechtliche Berichterstattung aller Aspekte eines SAP-Systems. Mit durchschnittlich 33.000 Unique-Web-Visitors pro Woche und einer Auflage von 35.000 Monatsmagazinen erreicht die E-3 Plattform DACH alle wichtigen Entscheidungsträger, Experten, die Mitglieder deutschsprachiger SAP-Anwendergruppen und die SAP-Bestandskunden und Partner.



# Event Vorschau

## Strategiegipfel Cyber Security

*8./9. November 2022 & 4./5. Juli 2023*

---

### Kernthemen

- > IT und Information Security Management
- > Mobile Security
- > Cloud Security
- > IT Security Monitoring
- > Security Awareness

### Zielgruppe

- > CIO
- > CISO
- > Leiter IT Security
- > Leitende IT Security Manager mit Budgetverantwortung

## Strategiegipfel B2B Vertrieb & Key Account Management

*27./28. September 2022 & 25./26. September 2023*

---

### Kernthemen

- > Digitalisierung im Vertrieb
- > Kundenanforderungen & Customer Journey
- > Leadership & Change Management
- > CRM & Sales Excellence
- > Multi- & Omnichannel-Vertrieb

### Zielgruppe

- > Leiter Vertrieb
- > Leiter Außendienst
- > Leiter Key Account Management

## Strategiegipfel IT & Information Management

*18./19. Oktober 2022 & 9./10. Mai 2023*

---

### Kernthemen

- > IT Strategie und Management
- > Digitale Transformation
- > Business Process Management
- > IT Service Management
- > Big Data

### Zielgruppe

- > CIO und Leiter IT
- > Leiter IT Architektur, Infrastruktur, Applikationen
- > Leiter IT Service Management
- > Leiter IT Controlling

# Strategiegipfel B2B E-Commerce & E-Business

*15./16. November 2022 & 13./14. Juni 2023*

---

## Kernthemen

- > E-Business Strategie und Prozesse
- > Digitale Transformation
- > Product Information Management (PIM)
- > B2B Shop Lösungen (Auswahl, Implementierung)
- > Händlerbindung

## Zielgruppe

- > Leiter E-Business
- > Leiter Business Development
- > Leiter E-Commerce
- > Leiter Vertrieb

# Strategiegipfel B2B Servicemanagement

*7./8. Dezember 2022 & 6./7. Dezember 2023*

---

## Kernthemen

- > Service & Aftersales Management
- > Prozesse & Automatisierung
- > Service Katalog
- > Machine Learning & Predictive Maintenance
- > IoT

## Zielgruppe

- > Leiter Servicemanagement
- > Leiter Kundenservice
- > Leiter Aftersales

# Strategiegipfel B2B Marketing

*13./14. Juni 2023*

---

## Kernthemen

- > Marketing Strategie und Prozesse
- > Social Media & Digital Marketing
- > Mobile Marketing
- > Marketing Automation
- > Customer Journey

## Zielgruppe

- > CMO / Leiter Marketing
- > Leiter Digital Marketing
- > Leiter Social Media
- > Leitende Marketing Manager mit Budgetverantwortung

Agsten, Patrick - Maxion Wheels Holding GmbH.....	121
Amon Amonsén, Nick - Darktrace Ltd.....	163
Arndt, Pascal - BITMARCK Holding GmbH.....	66
Arnold, Marc - Stadt Heilbronn.....	140
Awdejew, Boris - FIEGE Logistik Stiftung & Co. KG.....	31
Bachmann, Benjamin - Ströer SE & Co. KGaA.....	143
Bandoly, Olaf - Deutsche Rentenversicherung Bund.....	88
Baumgartl, Maike - Okta GmbH.....	184
Becker, Morris - Skybox Security Ltd.....	194
Bensen, Carsten - BeyondTrust Corporation / Bomgar Germany GmbH.....	156
Benske, Stefan - Varonis Systems Deutschland GmbH.....	199
Berdiyev, Shan - Lacework.....	177
Berens, Holger - Rheinische Fachhochschule.....	16
Berger, Christardt - Bitdefender GmbH.....	158
Berndt, Heiko - MOESCHTER Group GmbH.....	122
Betzin, Felix - KnowBe4 Germany GmbH.....	176
Beyer, Felix - Sopra Steria AG.....	136
Boeder, York - Marabu GmbH & Co. KG.....	39
Born, Thomas - Vodafone GmbH.....	149
Braad, Roy - ArcelorMittal Bremen GmbH.....	57
Braun, Sebastien - CWS-boco International GmbH.....	80
Brömme, Arslan - Vattenfall GmbH.....	147
Budahn, Hendrik - EUROGATE GmbH & Co. KGaA.....	97
Bürger, Rene - SBK Siemens-Betriebskrankenkasse.....	127
Calabro, Lucas - Lacework.....	177
Caspar, Tobias - AIG Europe S.A.....	19
Concu, Roberto - Rubrik Germany GmbH.....	188
Dammann, Frank - Singapore Telecommunications Ltd.....	191
Deutrich, Thorsten - GlobalDots.....	169
Dinger, Jochen, Dr. - Atruvia AG.....	21
Dinkel, Erik - UniversitätsSpital Zürich.....	47
Djacenکو, Marc - ArcelorMittal Bremen GmbH.....	58
Doss, Steffen - WithSecure GmbH.....	204

Dulas, Marco - Rubrik Germany GmbH.....	188
Dusold, Stephan Dr. - GFT Technologies AG.....	107
Effertz, Peter - Sonatype.....	197
Eidmann, Thorsten - INEOS Styrolution Group GmbH.....	112
Engelking, Frank - Carl-Thiem-Klinikum Cottbus gGmbH.....	73
Feger, Ulf - ARLANXEO GmbH.....	59
Fein, Oliver C. - ESG Elektroniksystem-und Logistik-GmbH.....	28
Feitelson, Peter - One Identity GmbH.....	186
Fertig, Burkhard - Suffel Fördertechnik GmbH & Co. KG.....	46
Filkorn, Markus - SEG Automotive Germany GmbH.....	130
Förtsch, Achim - GE Healthcare.....	104
Friedmann, Andreas - Human Security.....	171
Gabor, Michal - Skybox Security Ltd.....	195
Gast, Torsten - PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH.....	44
Giedat, Rainer - Scalable GmbH.....	128
Gisevius, Michael - Bitdefender GmbH.....	158
Goll, Larisa - BKW Energie AG.....	23
Görgülü, Tayfun - KnowBe4 Germany GmbH.....	175
Grempe, Thomas C. - Bank für Sozialwirtschaft AG.....	62
Gruber, Matthias - ifm Unternehmensgruppe.....	111
Grüneberg, Markus - Okta GmbH.....	183
Haist, Jonathan - fischerwerke GmbH & Co. KG.....	100
Haist, Robert - TeamViewer AG.....	144
Hartweg, Karim - Okta GmbH.....	183
Hausmann, Stephan, Dr. - One Identity GmbH.....	186
Heißel, Andreas - Festo AG & Co. KG.....	98
Heldt, Fabian - Deutsche Rentenversicherung Bund.....	89
Hermanns, Deogratias - Deutsche GigaNetz GmbH.....	86
Hertzsprung, Ingo - The KaDeWe Group GmbH.....	145
Homilius, Detlev - CrowdStrike GmbH.....	160
Höning, Markus - SentinelOne GmbH.....	190
Huber, Hermann - Hubert Burda Media Holding Kommanditgesellschaft.....	33
Huber, Richard - FOKUS Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme.....	18

Ibbich, Mohamed - BeyondTrust Corporation / Bomgar Germany GmbH.....	156
Jünger, Andreas - Alstom Transport Deutschland GmbH.....	53
Kaeding, Jirko - Singapore Telecommunications Ltd.....	191
Kaiser, Thorsten - Human Security.....	171
Kamenzin, Marco - KARL STORZ SE & Co. KG.....	37
Kempf, Tobias - Kahmann & Ellerbrock GmbH & Co. KG.....	116
Kickinger, Nadja - ResMed GmbH & Co. KG.....	45
Kickinger, Tobias - ResMed GmbH & Co. KG.....	125
Kimpel, Ralf - Hubert Burda Media Holding Kommanditgesellschaft.....	35
Kirschner, Siegfried - Neoloan AG.....	40
Kliem, Sebastian - VOICE - Bundesverband der IT-Anwender e.V.....	150
Klose, Jörn - PALMBERG Büroeinrichtungen + Service GmbH.....	124
Koehler, Jochen - Hypr.....	173
Koios, Aris - CrowdStrike GmbH.....	160
Kolloch, Jan - WithSecure GmbH.....	204
Kozok, Volker - Netzwerk für Cyber Intelligence e.V.....	41
Kraschansky, Stephan - Bundesministerium für Landesverteidigung und Sport.....	68
Kreft, David - WAGO GmbH & Co. KG.....	50
Krick, Stephan - Knauf Interfer SE.....	118
Kröger, Nils - Deutsche Bahn AG.....	85
Kroll-Peters, Olaf Dr. - Kammergericht Berlin.....	117
Krüger, Jürgen - Stöber Antriebstechnik GmbH & Co. KG.....	142
Kunstmann, Christian - BUNDESMINISTERIUM FÜR INNERES Austria.....	25
Kurmann, René - Heidelberger Druckmaschinen AG.....	108
Labinski, Sebastian - gematik Gesellschaft für Telematikanwendungen der Gesundheitskarte mbH.....	105
Ladwig, Peter - Westdeutscher Rundfunk Köln - WDR.....	152
Lange, Carsten - ESET Deutschland GmbH.....	166
Lauterbach, Helge-Karsten - Bilfinger SE.....	65
Lindemann, Dustin - Atruvia AG.....	61
Löhr, Heiko - Bundeskriminalamt Wiesbaden.....	24
Loske, André, Dr. - Heidelberger Druckmaschinen AG.....	32
Ludwig, Nicola - L-Bank.....	119
Lutz, Arno - BITMARCK Holding GmbH.....	67

Mackens, Olaf - Panasonic Business Support Europe GmbH.....	42
Mahr, Tobias - Siemens AG.....	135
Mausner, Martin - Vodafone GmbH.....	201
McCann, Beverly, Dr. - Darktrace Ltd.....	163
Mehle, Sebastian - Varonis Systems Deutschland GmbH.....	199
Meyer, Arne - Vodafone GmbH.....	201
Mittag, Sebastian - Investitionsbank des Landes Brandenburg (ILB).....	114
Mossier, Norman - GlobalDots.....	169
Mouafi, Nassim - Siegfried AG.....	132
Mühlberg, Marcel - KnowBe4 Germany GmbH.....	175
Müller, Robin - Siegfried AG.....	133
Nazari Azari, Arijó - Evonik Industries AG.....	29
Neidel, Anton - SentinelOne GmbH.....	190
Nemeth, Carsten - GE Healthcare.....	102
Niedermann, Frank - ifm Unternehmensgruppe.....	110
Pfau, Andreas - Bilfinger Global IT GmbH.....	64
Pietsch, Michael - Rubrik Germany GmbH.....	188
Pohling, Mario - Deutschlandradio.....	93
Prescher, Holger - VisiConsult X-ray Systems & Solutions GmbH.....	148
Prosser, Markus - Bundesministerium für Landesverteidigung und Sport.....	70
Rettig, Jessica - WAGO GmbH & Co. KG.....	151
Riediger, Rüdiger Dr. - ALSTOM Transport Deutschland GmbH.....	54
Riether, Joerg - Vitos GmbH.....	48
Ritter, Dennis - Endress+Hauser Management AG.....	27
Robbert, Andreas - dormakaba Deutschland GmbH.....	95
Rost, Christian - Berufsgenossenschaft Rohstoffe und Chemische Industrie [BG RCI].....	63
Rother, Oliver - Citti Handelsgesellschaft mbH & Co. KG.....	77
Schersand, Oliver - Freudenberg SE.....	101
Schmäring, Frank - Hypr.....	173
Schmidt-Janssen, Christian - KARL STORZ SE & Co. KG.....	36
Schneider, Sebastian - Continental AG.....	79
Schreiner, Jürgen - Link11 GmbH.....	181
Schröder, Michael - ESET Deutschland GmbH.....	167

Schröter, Dieter - DATEV e.G.....	82
Schröter, Wolfgang - Deutsche Bahn AG.....	84
Schwarz, Siegfried - SPINNER GmbH.....	138
Simdorn, Erhard - Deutscher Fachverlag GmbH.....	91
Smyk, Torsten - SPINNER GmbH.....	139
Sonne, Thomas - Skybox Security Ltd.....	194
Spanier, Frank - DKV EURO SERVICE GmbH + Co. KG.....	94
Speer, Philipp - Bank-Verlag GmbH.....	22
Steinert, Elisa - ABK Allgemeine Beamten Banken AG.....	52
Stiefler, Michael - CASIO Europe GmbH.....	75
Straßburg, Heiko - gematik Gesellschaft für Telematikanwendungen der Gesundheitskarte mbH.....	106
Strobel, Helmut - Drees & Sommer AG.....	96
Thonabauer, Claudia Dr. - Business Upper Austria - OÖ Wirtschaftsagentur GmbH.....	72
Turowska, Iga - Sonatype.....	197
Ullritz, Bernd - Lacework.....	177
Voß, Andreas - ESET Deutschland GmbH.....	166
Weisbrodt, Stefan - DB Energie GmbH.....	83
Wenisch, Harald - Security Experts Group der Wirtschaftskammer Österreich.....	17
Wennrich, Jens - Amt für Statistik Berlin-Brandenburg AöR.....	56
Wieringa, Jelle - KnowBe4 Germany GmbH.....	175
Wilczek, Marc - Link11 GmbH.....	181
Witte, Christoph - VOICE - Bundesverband der IT-Anwender e.V.....	49
Woitke, Robert - MOESCHTER Group GmbH.....	123
Würtemberger, Stefan - Marabu GmbH & Co. KG.....	38
Zimmermann, Sonia - ResMed GmbH & Co. KG.....	126
Zumbühl, Marcel - Die Schweizerische Post AG.....	26





**Impressum:**

project networks GmbH  
Stralauer Allee 2c  
10245 Berlin

Tel. +49-30-6098509-0  
Fax +49-30-6098509-99

[www.project-networks.com](http://www.project-networks.com)  
[mail@project-networks.com](mailto:mail@project-networks.com)

**Druck:**

Uwe Ahrensfeld & Kilian Wolf GbR Drucke + Kopien  
Kameruner Str. 57  
13351 Berlin

**Redaktionsschluss:**

27. Juni 2022

**Datenschutz:**

[www.project-networks.de/datenschutz](http://www.project-networks.de/datenschutz)

Sämtliche Tagungsunterlagen unserer Veranstaltungen sind urheberrechtlich geschützt. Den Teilnehmer\*innen wird ausschließlich ein einfaches, nicht übertragbares Nutzungsrecht für den persönlichen Gebrauch eingeräumt. Es ist Teilnehmer\*innen und Dritten insbesondere nicht gestattet, die Tagungsunterlagen - auch auszugsweise - inhaltlich oder redaktionell zu ändern oder geänderte Versionen zu benutzen, sie für Dritte zu kopieren, öffentlich zugänglich zu machen bzw. weiterzuleiten, ins Internet oder in andere Netzwerke entgeltlich oder unentgeltlich einzustellen, sie nachzuahmen, weiterzuverkaufen oder für kommerzielle Zwecke zu nutzen. Etwaige Urheberrechtsvermerke, Kennzeichen oder Markenzeichen dürfen nicht entfernt werden.