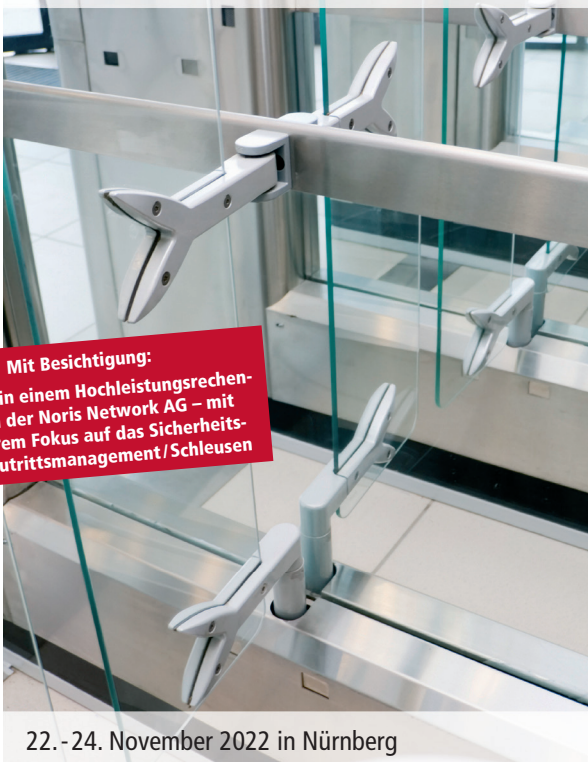


## **SIMEDIA-Jahresforum**

mit Vertiefungsworkshop „Planung von Zutrittsberechtigungs-systemen“

# **Modernes Zutritts- und Berechtigungsmanagement**

Trends und Entwicklungen; produktneutrale Anwenderberichte; technologische und investitionssichere Anforderungen; Überwindung elektronischer ZK-Systeme, Rechtliche Fallstricke, Biometrie



**Mit Besichtigung:**  
Sicherheit in einem Hochleistungsrechenzentrum der Noris Network AG – mit besonderem Fokus auf das Sicherheits-gewerk Zutrittsmanagement / Schleusen

22. - 24. November 2022 in Nürnberg



# Auf einen Blick

**16 Experten mit aktuellen Themen | Wissens-Update und Benchmarking | Live-Besichtigung | Abendveranstaltung mit Networking | optionaler Planungsworkshop**



<b>Forum</b>	22. November 2022	9:00 - 17:00 Uhr
	23. November 2022	8:30 - 16:30 Uhr
<b>Workshop</b>	24. November 2022	8:30 - 16:00 Uhr



## **Novotel Nürnberg Messezentrum**

Münchener Str. 340, 90471 Nürnberg, Tel.: +49 911 8126-0, Fax: +49 911 8126-137, Mail: H0498@accor.com



Forum: 1.150,- € / Workshop: 650,- €  
Forum + Workshop: 1.700,- € / jeweils zzgl. MwSt.  
5% Rabatt für Abonnenten „Sicherheits-Berater“  
20% Rabatt für Absolventen des „Security Engineer, BdSI“



## **Zielgruppe:**

Die Veranstaltung richtet sich an Sicherheitsverantwortliche, Betreiber von Zutrittsberechtigungssystemen, Bauabteilungen/Facility Manager, Planer und Projektsteuerer in Unternehmen, Revisoren, Mitarbeiter Corporate Security.



## **Ihr Moderator:**

**K. Behling**  
VON ZUR MÜHLEN'SCHE GmbH



# Zutritts- und Berechtigungsorganisation 2022+

- + **„Klassik trifft Moderne“ – Ein strategisch-technologisches Summary für Sicherheitsverantwortliche**  
Planer- und Anwenderdialog zu aktuellen und kommenden Anforderungen und Chancen des Zutrittsmanagements
- + **SwissPass Next Generation – ein multifunktionelles Ökosystem und chipbasierter Schlüssel für Mobilität und Identitätsmanagement in der Freizeit**
- + **Biometrie, Intelligenz und KI in der Zutrittskontrolle**
- + **Einbruchhemmung mit mechatronischen Schließsystemen – Anforderungen, Herausforderungen, Lösungsansätze**

## Ihre Experten:



K. Behling  
VZM GmbH



M. Demmel  
PfB GmbH



F. Lange  
SBB AG



L. Rossa  
VZM GmbH



A. Sabo  
SBB AG



B. Strobl  
Austrian Institute  
of Technology (AIT)



# Planung und Betrieb von Zutrittskontrollsystemen im Unternehmen

Die Zutrittskontrolle ist ein zentraler Baustein im Sicherheitskonzept von Unternehmen. An den hochverfügbaren, sicheren und rechtskonformen Betrieb sind allerdings zahlreiche Herausforderungen geknüpft, die es zu bewältigen gilt. Unsere Referenten zeigen Ihnen Möglichkeiten und Optimierungspotenziale auf!!

+ Projektbeispiel und Live-Demonstration:

- **Alles automatisch! Zutritts- und Berechtigungsmanagement** für Mitarbeiter, Fremdfirmen und Besucher **mit KI-basierter Identitätsprüfung und 24/7 SB-Terminals** am Beispiel der Fraport AG
- **Implementierung und Update eines Konzernzutrtrittssystems** am Beispiel der EnBW AG
- **Planung und Realisierung einer wartungsarmen Industriekomponenten-Schleuse** am Projektbeispiel
- **Erneuerung und Optimierung des Zutrittsmanagements** am Beispiel der DATEV eG
- **Standortübergreifendes Zutritts- und Sicherheitskonzept** an ausgewählten Projektbeispielen: Wunschvorstellungen und Realisierung



## Ihre Experten:



**K. Behling**  
VZM GmbH



**K. Conrads**  
FIS Organisation  
GmbH



**S. Dahmen**  
Fraport AG



**M. Feyerabend**  
VZM GmbH



**J. Schuricht**  
FIS Organisation  
GmbH



**C. Veit**  
EnBW AG



**C. Wilhelm**  
DATEV eG



**R. Zalud**  
VZM GmbH



# (Un-)Sicherheit von elektronischen und mechanischen Schließsystemen – Erkenntnisse, Live-Hacking, Gegenmaßnahmen

- + **Angriff! RFID, Bluetooth, NFC und mehr – (Un-)Sicherheit funkbasierter Transponderlösungen** – das müssen Sie wissen und bei der Implementierung beachten!
- + **Sicherheitsaspekte und Überwindung mechanischer und mechatronischer Schließzylinder**

## Ihre Experten:



C. Holler

Sportsfreunde der Sperrtechnik



T. Kasper

Kasper & Oswald GmbH



Dr. T. Quast

Sportsfreunde der Sperrtechnik



# Workshop

---

**Planen Sie ein Zutrittsmanagementsystem! Durchlaufen Sie alle Projektphasen: vom Anforderungsprofil bis hin zur Implementierung in die Sicherheitsarchitektur.**

Anhand konkreter Projektpläne wird eine vorausgehende Risikoanalyse und Schutzzieldefinition erarbeitet. In der Folge lernen die Teilnehmer alle Leistungsschritte kennen und erfahren, wie typische Planungs- und Ausführungsfehler bei der Realisierung von Zutrittsmanagementsystemen vermieden werden. Neben diesem Planungswissen steht die Präsentation, das „Verkaufen“ der Planungsergebnisse an die Entscheidungsträger im Fokus. Jedes Workshop-Projekt wird dem Plenum vorgestellt und kritisch hinterfragt.

- Ist-Analyse und Entwicklung der Zielvorstellung der Schutzziele und des Dienstleistungsspektrums
- Sicherheits- / Organisations- / Technik- und Integrationskonzept
- Stellen- und Arbeitskräfte-Ermittlung: Teure Technik und billiges Personal?
- Kosten- und Wirtschaftlichkeitsabschätzungen
- Technische Planung und organisatorische Rahmenbedingungen, kritische Projektaufgaben, die regelmäßig dazu führen, dass die Zielsetzungen nur unzureichend und mangelhaft erreicht werden
- Betriebsübernahme
- Schulung, Ausbildung und Qualifikation
- Dokumentenmanagement
- Abnahme und Tests

## Ihre Workshopleiter:



**K. Behling**  
VZM GmbH



**R. Zalud**  
VZM GmbH



## Referenten



### **Behling, Klaus**

Dipl.-Ing. Nachrichtentechnik, Prokurist und Sicherheitsberater der VON ZUR MÜHLEN'SCHE GmbH, BdSI, Bonn. Fachgebiete: Beratungs-, Projektierungs- und Planungsleistungen für technische Sicherheit, Überwachungs- und Meldetechnik, Sicherheits- und Einsatzleitzentralen.



### **Conrads, Knut**

Consultant im Bereich Physical Identity and Access Management. Seit über 25 Jahren in der Sicherheitsbranche aktiv. Als Pionier und Gründer/Geschäftsführer der ehemaligen Integid GmbH hat er eine Vielzahl von Zutritts- und Berechtigungsmanagement Projekten begleitet und verfügt über ein umfassendes Expertenwissen.



### **Dahmen, Sandra**

Projektleiterin im Bereich Aviation Corporate Security bei der Fraport AG. Verantwortlich für strategische Digitalisierungsprojekte rund um die Themen Zutrittskontrolle, Ausweisverwaltung und Berechtigungsmanagement - u. a. verantwortlich für die Digitalisierung der Beantragung, Produktion und Aktivierung von Flughafenausweisen für den Sicherheitsbereich des Flughafens Frankfurt sowie für die Implementierung einer Zutrittskontrolle mithilfe biometrischer Merkmale. Projekterfahrung in der Prozessoptimierung unter Berücksichtigung europäischer und nationaler Rechtsgrundlagen.



### **Demmel, Matthias**

Dipl.-Ingenieur Maschinenbau. Seit 2005 Geschäftsführender Gesellschafter am PfB - Prüfzentrum für Bauelemente. Zuvor von 1996 bis 2004 Mitarbeiter im Prüfinstitut Türentchnik + Einbruchsicherheit. Tätigkeitsbereiche: Prüfstellenleitung, Sonderprüfungen, Einbruchhemmung



### **Feyrabend, Martin**

Berater und Planer bei der VON ZUR MÜHLEN'SCHE GmbH, Bonn. Schwerpunkt im Bereich Sicherheitstechnik (Zutrittskontrolle, Schließanlagen und Türenplanung ). Zuvor langjähriger Projektleiter Schließanlagen und Leiter Schlüsselmanagement bei einem renommierten Errichterunternehmen, hier u.a. Aufbau eines Fachbereiches für intelligentes Schlüsselmanagement. Entwicklung von Zusatz- und Importtools für Datenimport und Ausgabeüberwachung.





### **Holler, Christian**

M. Sc. Informatik, Staff Security Engineer, Mozilla Corporation. Experte für automatische Fehlersuche in Softwaresystemen („Fuzzing“). Freiberuflich u. a. tätig für Google und Microsoft im Bereich Software- und insbesondere Browsersicherheit. Experte für Manipulation mechanischer Schließsysteme und Schlüsselduplikation mittels 3D-Druck. Consultant für verschiedene Hersteller mechanischer Zugangskontrollen, Behörden und Prüfinstitute. Mitglied der Sportsfreunde der Sperrtechnik (SSDeV), mehrfacher deutscher Meister im Lockpicking.



### **Dr. Kasper, Timo**

Dr.-Ing. Elektro- und Informationstechnik und IT-Sicherheit, Geschäftsführer Kasper & Oswald GmbH. Experte für Sicherheitsanalysen eingebetteter (kryptografischer) Systeme inkl. RFID, Funkanwendungen und elektronische Zutrittskontrolle.



### **Lange, Fabian**

Master of Advanced Studies in Business Excellence, Fachbereichsleiter Zutrittssicherheit bei SBB Immobilien. Verantwortlich für Multifunktionsmedien auf Basis LEGIC.



### **Dr. Quast, Torsten**

Dipl.-Phys., Experte für mechanische Schließtechnik: Test, Analyse und Bewertung von Schließsystemen; interne Standards und Richtlinien. Als Lockpicker Mitglied und Vorstand bei den Sportsfreunden der Sperrtechnik (SSDeV).



### **Rossa, Lutz**

Dipl.-Ing.-FH, Planer, Berater der VON ZUR MÜHLEN'SCHE GmbH, Sicherheitsberatung – Sicherheitsplanung – Rechenzentrumsplanung, BdSI, Bonn. ISMS ISO 27001 Lead Auditor. Tätigkeitsbereich: Planung, Beratung Sicherheitszentralen und Leitzentralen, Sicherheitstechnische Planung.



### **Dr. rer. pol. Sabo, Antonia Olivia**

Promovierte Doktorin der Wirtschaftswissenschaften, Master of Arts in internationalem Management. Product- & Sales-Manager des SwissPass Management bei SBB Personenverkehr. Verantwortlich für Marketing und Sales im Bereich SwissPass Partnerschaften.



## Referenten



### **Schuricht, Johannes**

Startup-Gründer der akili:innovation GmbH und Geschäftsführer der FIS Organisation GmbH. Seit über 15 Jahren als Softwareentwickler motiviert, moderne und hoch adaptive Systeme in dem Bereich Physical Identity and Access Management zu entwickeln. Die Mischung aus fachlichem Know-How und wachsender Erfahrung in konkreten Projekten lässt ihn moderne Systeme entwickeln.



### **Strobl, Bernhard**

Dipl.-Informatiker. Thematischer Koordinator und Forschungsprojektleiter für Identity Management im Center für Digital Safety and Security beim AIT (Austrian Institute of Technology). Mitarbeit in zahlreichen nationalen und internationalen Industrie- und Forschungsprojekten: u.a. H2020 EU Projekt „MobilePass“ mit 11 europäischen Partnern (Living Standards Award 2017, Kategorie „Projekt“). Miterfinder von drei Patenten, expert Member im CENELEC Technical Committee. Umfassende strategische Erfahrung und industrieorientierte F & E-Aktivitäten im Bereich Identity Management (Biometrie).



### **Wilhelm, Christian**

Wirtschaftspädagoge Dipl. Päd. (Univ.), Master of Business Administration (FH), Manager für Wirtschaftsschutz (FH), Brandschutzbeauftragter, Führungskraft bei DATEV eG , zuständig für Sicherheitskonzepte sowie für Planung und Betrieb der sicherheitstechnischen Anlagen, Fachgebiete Notfall- und Krisenmanagement, Betrieb von Sicherheitszentralen nach DIN EN 50518, Gefahrenmanagementsysteme, mechatronische Schließanlagen, Absicherung von Rechenzentren. Langjährige Berufserfahrung in der Leitung von IT- und baulich-technischen Projekten.



### **Veit, Christian**

Seit 1983 im EnBW-Konzern in verschiedenen Positionen tätig. Seit 2001 zuständig für die konzernweite Betreuung der elektronischen Zutrittssysteme, seit 2009 zusätzlich zuständig für die Liegenschaftsüberwachung (z.B. Videosystemen, Einbruchmeldeanlagen) der konventionellen EnBW-Standorte. Berufsbegleitende kontinuierliche Weiterbildung im Bereich Sicherheitstechnik und Organisation (u.a. Certified Security Manager, BdSI).



### **Zalud, Rochus**

Dipl.-Ing. Konstr. Ingenieurbau, Tätigkeitsbereich: Planung, Projektierung, Beratung, Bauleitung und technische Sicherheit. Leiter der Geschäftsstelle des BdSI e.V. in Berlin.



# Anmeldebedingungen

## Anmeldung

Ihre Anmeldung und Zahlung richten Sie bitte an die SIMEDIA Akademie GmbH, Alte Heerstraße 1, 53121 Bonn. Nach Eingang Ihrer Anmeldung, die Sie telefonisch +49 228 9629370, per E-Mail [anmeldung@simedia.de](mailto:anmeldung@simedia.de), mittels beigefügter Anmeldekarte oder unter [www.simedia.de](http://www.simedia.de) vornehmen können, erhalten Sie die Anmeldebestätigung, detaillierte Informationen über die gebuchte Veranstaltung und das Hotel. Die Gebühr ist spätestens bis zum Veranstaltungstag zu entrichten. Die SIMEDIA Akademie GmbH behält sich vor, Anmeldungen ohne Angabe von Gründen abzulehnen.

## Rücktritt

Bei Stornierung Ihrer Anmeldung später als 3 Wochen vor dem Seminartag erlauben wir uns, Ihnen eine Pauschale in Höhe von 25% der Teilnahmekosten zuzüglich Mehrwertsteuer in Rechnung zu stellen; bei Absagen, die später als 7 Tage vor dem Veranstaltungstag erfolgen, oder bei Nichterscheinen erheben wir den vollen Teilnahmebeitrag zuzüglich Mehrwertsteuer und senden Ihnen die Tagungsunterlagen zu. Es bleibt dem Vertragspartner unbenommen, den Nachweis zu führen, dass der der SIMEDIA Akademie GmbH entstandene Schaden geringer als mit dem Pauschalbetrag bewertet ausfiel. Selbstverständlich können Sie Ihre Anmeldung z. B. auf einen Kollegen übertragen. Sollte die Veranstaltung von der SIMEDIA Akademie GmbH aus wichtigen Gründen abgesagt oder verschoben werden müssen, so besteht ein Anspruch auf volle Rückerstattung der Teilnahmegebühr; Ansprüche darüber hinaus bestehen nicht.

## Programmänderungen

Änderungen bleiben vorbehalten.

## Wir über uns

Die SIMEDIA Akademie GmbH steht in Deutschland für hochwertige Seminare, Foren und Zertifikatslehrgänge. Ausgewählte, praxiserfahrene Referenten vermitteln umfassendes Wissen zu aktuellen Themen rund um die betriebliche Sicherheit. Darüber hinaus schätzen Nachwuchs- und Führungskräfte unsere Veranstaltungen als wertvolle Informations- und Erfahrungsbörsen. Die SIMEDIA Akademie GmbH ist eine Schwesterfirma der VON ZUR MÜHLEN'SCHE GmbH, Sicherheitsberatung – Sicherheitsplanung, BdSI. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter: [www.simedia.de](http://www.simedia.de).

# Anmeldung (Bitte vollständig ausfüllen)

Veranstaltung	Termin
<input type="checkbox"/> Forum »Zutritts-/Berechtigungsmanagement«	22./23. Nov. 2022

<input type="checkbox"/> WS »Planung Zutrittsberechtigungs-systeme«	24. November 2022
---	-------------------

Vor-/Nachname

Position

Abteilung

Firma

Straße/Postfach

PLZ/Ort

Telefon

E-Mail

Rechnung an

---

---

Abonnent des »Sicherheits-Berater«

Kostenloses Kennenlern-Abo »Sicherheits-Berater« (3 Ausgaben)

Datum/Unterschrift

---

Ich bin an Informationen über SIMEDIA-Veranstaltungen per E-Mail interessiert:

E-Mail

Datum/Unterschrift

---