

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



26.-28. Oktober 2021 in Frankfurt/M.



Auf einen Blick

**11 Experten und Themen |
Wissens-Update und Benchmarking |
Abendveranstaltung mit Networking |
optionaler Planungsworkshop**



Forum	26. Oktober 2021	9:00 - 17:00 Uhr
	27. Oktober 2021	8:30 - 16:30 Uhr
Workshop	28. Oktober 2021	8:30 - 16:00 Uhr



Hotel NH Collection Frankfurt City

Vilbeler Str. 2, 60313 Frankfurt/Main, Tel.: +49 69 9288590, Mail: nhcollectionfrankfurtcity@nh-hotels.com | Ein begrenztes Zimmerkontingent steht bis 6 Wochen vor der Veranstaltung zur Verfügung.
Stichwort: SIMEDIA



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.



Für unsere Veranstaltungen gilt ein umfassendes Sicherheits- und Hygienekonzept.

Unser Ziel: Maximaler Schutz bei minimalem Risiko.



Zutrittsorganisation 2020+

Neue Anforderungen und neue Bausteine im Zutrittsmanagement:

- + **Wo geht die Reise hin? Konzeptionelle Vorschläge im Umgang mit Pandemieanforderungen**
- + **Technische Revolution an Gebäudeeingängen:** Statt Personenscanner desinfektions sichere Drehkreuze?
- + **Personenfluss in Gebäuden** – ein neues Planungsthema?

Innovative Entwicklungen für sicheren und intelligenten Zutritt: NFC mit Sicherheitsgarantie, Schließsystem mit eigener Stromerzeugung und mehr

Automatisiertes Mitarbeiterausweis- und Besuchermanagementsystem: Konzeption und Implementierung am Projektbeispiel eines Industriestandortes

Ihre Experten:



K. Behling
VZM GmbH



K. Conrads
FIS Organisation
GmbH



M. Hinz
iLOQ Deutschland



J. Schuricht
FIS Organisation GmbH



R. Zalud
VZM GmbH



Planung und Betrieb von Zutrittskontrollsystemen

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!

Intelligentes, softwarebasiertes Schließanlagenmanagement am Praxisbeispiel

Testen, testen, nochmals testen – Biometrische Zutritts-sicherung: Potenziale, Herausforderungen, Fallstricke

Erneuerung und Optimierung des Zutrittsmanagements am Beispiel der DATEV eG

Leitfaden zur pragmatischen Systemplanung:

- + **Entwicklung einer Projektstruktur und eines dynamischen Zutrittszonenkonzeptes:** Bausteine, Stolperfallen, Empfehlungen zur „Partnerwahl“
- + **Türenplanung „light“:** Der Weg zur multifunktionalen Türanlage

Ihre Experten:



K. Behling
VZM GmbH



Prof. M. Behrens
TH MITTELHESSEN



M. Feyerabend
VZM GmbH



C. Wilhelm
DATEV eG



R. Zalud
VZM GmbH



(Un-)Sicherheit von elektronischen und mechanischen Schließsystemen

- + **Schwachstelle Karten, Transponder, Token, RFID-Tags** – Aus Überwindungserfahrungen lernen! „Saubere“ Systemauswahl/-administration und gelebte IT-Security als Sicherheitsgaranten
- + **Sicherheitsaspekte und Überwindung mechanischer und mechatronischer Schließzylinder**
- + **Der Generalschlüssel aus dem 3D-Drucker** – Realistisches Horrorszenario oder übertriebene Hysterie? Eine (Er-)Klärung

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.



Prof. Dr. Behrens, Michael

Institut für biometrische Identifikationssysteme (IBIS), Professor im Bereich IEM an der TH Mittelhessen, Fachautor zur Biometrie, Mitarbeit in zahlreichen Projekten, Gremien und Arbeitsgruppen der Biometrie. Schwerpunkt: Testen und Evaluierung biometrischer Identifikationssysteme.



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.



Feyerabend, 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.



Hinz, Michael

Seit 2018 Jahren Produktmanager Central Europe bei der iLOQ Deutschland GmbH. Hier als Schnittstelle zwischen Kunden und Markt und der Entwicklungsabteilung in Finnland tätig. Erfolgreich abgeschlossenes Maschinenbaustudium und seit über 19 Jahren in der Zutrittsbranche tätig.



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.



Referenten



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.



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).



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.



Wilhelm, Christian

Wirtschaftspädagoge Dipl. Päd. (Univ.), Master of Business Administration (FH), Manager für Wirtschaftsschutz (FH), Brandschutzbeauftragter, als Führungskraft bei DATEV eG zuständig für Sicherheitskonzepte der physischen Sicherheit 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.



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 Fax +49 228 9629390, per E-Mail anmeldung@simedia.de, mittels beigefügter Anmeldekarte oder unter 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.

Anmeldung (Bitte vollständig ausfüllen)

Veranstaltung	Termin
<input type="checkbox"/> Forum »Zutritts-/Berechtigungsmanagement«	26./27. Okt. 2021

<input type="checkbox"/> WS »Planung Zutrittsberechtigungssysteme«	28. Oktober 2021
--	------------------

Vor-/Nachname

Position

Abteilung

Firma

Straße/Postfach

PLZ/Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Rechnung an

Abonnent des »Sicherheits-Berater«

Kostenloses Probe-Abo »Sicherheits-Berater«

Datum/Unterschrift

Fax: +49(0)228 9629390

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

E-Mail

Datum/Unterschrift
