

## Videosicherheit / Zutrittssteuerung

23./24. April 2024

Atrium Hotel Mainz



Ausstellung ◆ Vortragsprogramm ◆ Networking

**Aktuelle Informationen und moderne Konzepte der Video- und Perimetersicherheit sowie Zutrittssteuerung für:**

- Errichter, Planer- und Ingenieurbüros sowie Hersteller
- Sicherheitsbeauftragte von Anwendern, z.B. Banken, Logistik, Flughäfen, Krankenhäuser
- Versicherer
- Notruf- und Serviceleitstellen
- Behördenvertreter

## Neue Perspektiven bei Video und Zutritt

Die technologische Entwicklung bei Videosicherheits- und Zutrittssteuerungssystemen schreitet rasant voran. In den letzten Jahren sind kontinuierlich neue und smartere Systeme mit einer Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten entstanden. Besonders die videounterstützte Perimetersicherung in Kombination mit intelligenten Zutrittssystemen gewinnt an Bedeutung.

Beim BHE-Fachkongress „Videosicherheit/Zutrittssteuerung“ erwartet die Teilnehmer ein vielseitiges Vortragsprogramm zu modernen Technologien, neuen Konzepten und erfolgreich umgesetzten Projekten aus der Praxis. Ein besonderes Highlight ist die Podiumsdiskussion zum Thema „Videounterstützte Perimetersicherung mit intelligenter Zutrittssteuerung in kritischen Infrastrukturen“, bei der vier Branchen-Experten u.a. die Möglichkeiten und Grenzen der Technologien aufzeigen und gemeinsam mit dem Publikum darüber diskutieren, wie diesen begegnet werden kann.

Die integrierte Fachausstellung ermöglicht zudem den direkten und persönlichen Austausch mit namhaften Anbietern aktueller Video-, Perimeter- und Zutrittslösungen.

Auch der abendliche Branchentreff am ersten Veranstaltungstag bietet eine optimale Gelegenheit zum Netzwerken in entspannter Atmosphäre.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!



**Michael Meissner**  
Vorsitzender des  
BHE-Fachausschusses Video



**Axel Schmidt**  
Vorsitzender des  
BHE-Fachausschusses Zutritt



## Fachkongress Videosicherheit/Zutrittssteuerung – ein Muss für:

- Fachrichter
- Planer- und Ingenieurbüros
- Hersteller von Sicherheitstechnik
- Sicherheitsbeauftragte von Anwendern (Banken, Logistik, Flughäfen, Krankenhäuser etc.)
- Versicherer
- NSL-Betreiber
- Entscheider in Baubehörden (bspw. Staats- und Hochbauämter, Bauaufsicht)

### Vorträge

---

Die Teilnehmer erwartet ein attraktives Vortragsprogramm mit interessanten Beiträgen zu modernen Sicherheitslösungen, praktischen Anwendungsbeispielen und rechtlichen Fragestellungen.

Die Themengebiete Videosicherheit inkl. Perimeterschutz und Zutrittssteuerung werden in getrennten Blöcken behandelt.

### Ausstellung

---

Die hochkarätig besetzte Fachausstellung ermöglicht eine ausführliche Beratung durch namhafte Anbieter von Sicherheitslösungen. Modernste Techniken können direkt vor Ort in Augenschein genommen werden.

Die Liste der Partner ist am Ende dieser Einladungskarte zu finden.

### Branchentreff

---

Am Abend des ersten Veranstaltungstages sind alle Teilnehmer zum „Branchentreff“ herzlich eingeladen (Verpflegung inklusive). Hier bestehen in angenehmer Atmosphäre beste Möglichkeiten zum persönlichen Austausch mit Kollegen und Experten der Branche.

## Kundenstimmen zu unseren bisherigen Fachkongressen



**„Gute Kombination von Fachbeiträgen und Ausstellung, tolle Organisation der Veranstaltung.“**



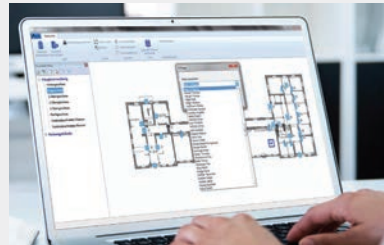
**„Vorträge mit echtem Mehrwert für die tägliche Praxis.“**



**„Zum Netzwerken in angenehmer Runde ist der Branchentreff die ideale Plattform.“**

## Highlights des Vortragsprogramms

### Anforderungsgerechte Verwaltungslösungen für digitale Zutrittssteuerungen mittels grafischer Visualisierung



Die graphische Visualisierung digitaler Zutrittssteuerungen führt zu mehr Übersichtlichkeit und Effizienz in der Zutrittssteuerungsverwaltung.

Anhand praktischer Beispiele in gewerblich genutzten Gebäuden werden solche Verwaltungslösungen von der Anforderungsanalyse bis hin zur Umsetzung beleuchtet. Darüber hinaus werden mögliche Planungsfehlerquellen aufgezeigt.

### Sicherheit durch Video und Zutritt im Forschungs- und Industriepark am ehemaligen Flughafen Tegel



Auf dem 500 ha großen Gelände des ehemaligen Flughafen Tegel entsteht ein Forschungs- und Industriepark für urbane Technologien:

Berlin TXL – The Urban Tech Republic. Dennis Marcel und Tino Konnertz, Geschäftsführer der Konntec Sicherheitssysteme GmbH, die mit der Sicherung des gesamten Areals beauftragt wurde, berichten von der Umsetzung moderner Video- und Zutrittslösungen und den damit verbundenen Herausforderungen.

### Podiumsdiskussion: Videounterstützte Perimetersicherung mit intelligenter Zutrittssteuerung in KRITIS



Wo liegen die Grenzen der Video- und Perimetersicherheit sowie Zutrittssteuerung und wie können wir ihnen begegnen? Ist die Automatisierung der Technologien ein Kontrollverlust oder ein Zugewinn? Diese Fragen diskutieren vier Branchen-Experten in einer Podiumsdiskussion gemeinsam mit dem Publikum. Diskutieren Sie mit!

# Kongresstag 1 – Dienstag, 23. April 2024

Uhrzeit	Block A - Schwerpunkt Videosicherheit	Block B - Schwerpunkt Zutrittssteuerung
ab 12.30 Uhr	Registrierung/Standbesuch	
13.00 Uhr	Mittagsimbiss und Standbesuch	
14.00 Uhr	<b>Einführung/Moderation</b> <b>Michael Meissner</b> , Vorsitzender BHE-Fachausschuss Video <b>Thomas Hermes</b> , Vorsitzender BHE-Fachausschuss Perimeter	<b>Einführung/Moderation</b> <b>Werner Störmer</b> , stellv. Vorsitzender BHE-Fachausschuss Zutritt
14.10 Uhr	<b>Erfahrungen mit der Beleuchtung von Videosicherheits-systemen</b> <b>1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Intelligente Beleuchtungssteuerung</li> <li>• Gleichmäßige Ausleuchtung</li> <li>• Gezielte Hervorhebung von Bereichen</li> <li>• Vergleich zwischen integrierter und externer Beleuchtung</li> <li>• Kosteneinsparungen durch Investitionen</li> </ul> <b>Thorsten Jansen-Percio</b> , Freihoff Sicherheitsservice GmbH, Langenfeld	<b>Access Control as a Service: Vorteile und Besonderheiten – Arbeiten in der Cloud</b> <b>2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Was bedeutet SaaS – Security as a Service</li> <li>• Gründe/Motive für Zutrittssteuerung in der Cloud</li> <li>• Gesamtbetriebskosten über die Laufzeit</li> <li>• Datenrichtlinien und Systemverantwortung von Cloud-Systemen</li> <li>• Mehrwert SaaS für Errichter und Betreiber</li> </ul> <b>Martin Hahn</b> , ACRE Security, Karlsruhe - Neureut
14.50 Uhr	<b>Cyber-Hygiene vs. Cyber-Security – Macht das einen Unterschied?</b> <b>3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterschied „Cyber-Hygiene“ und „Cyber-Security“</li> <li>• Separater Einsatz oder „Hand in Hand“</li> <li>• Normative Definitionen zu „sicheren Netzen“</li> <li>• Wichtige Aspekte und Grundlagen bei der Planung und Umsetzung „sicherer Netze“</li> <li>• Lösungsansätze für „sichere Netze“</li> </ul> <b>Diana Henn</b> , barox Kommunikation GmbH, Lörrach	<b>Anforderungsgerechte Verwaltungslösungen für digitale Zutrittssteuerungen mittels grafischer Visualisierung</b> <b>4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Von der Anforderungsanalyse bis hin zur Umsetzung</li> <li>• Planung und Lösungsansätze aus der Praxis</li> <li>• Planungsbeispiele / Eventuelle Planungsfehlerquellen</li> <li>• Lösungen für Geschäfts- und Verwaltungsgebäude, Hausverwaltungen, Hotelanlagen und andere gewerblich genutzte Gebäude</li> </ul> <b>Michael Bauer</b> , DOM Sicherheitstechnik GmbH & Co.KG, Brühl / Köln <b>Jürgen Steinhäuser</b> , KeyStorage GmbH, Gräfelfing
15.30 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch	
16.00 Uhr	<b>Überarbeitung der Anwendungsregeln für Videosicherheitssysteme gemäß IEC 62676-4</b> <b>5</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorstellung der neuen Pixeldichten (Qualitätskriterien)</li> <li>• Welche weiteren Änderungen sind geplant?</li> <li>• Warum begrüßen Forensiker den vorliegenden Normenentwurf?</li> <li>• Aktueller Stand der Überarbeitung</li> </ul> <b>Michael Meissner</b> , AEviso DePro Solution Co., Ltd., Taiwan	<b>Was hat Cyber-Security mit Zutrittssteuerung zu tun?</b> <b>6</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Welche Rahmenbedingungen für Sicherheits-Systeme liegen vor (Gesetze und Normen in Deutschland, EU, International)?</li> <li>• Welche Kunden und Systeme sind betroffen?</li> <li>• Was müssen Hersteller beachten (technisch und organisatorisch)?</li> <li>• Wie können Errichter zur System-Sicherheit beitragen?</li> </ul> <b>Manfred Klostermeier</b> , Interflex Datensysteme GmbH, Stuttgart
16.40 Uhr	<b>Neuer Trend: Video &amp; Daten („Beyond Video“)</b> <b>7</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innovativer Zusatznutzen von (Meta-) Daten in Videosystemen</li> <li>• Konkrete Anwendungsbeispiele mit Video, Künstlicher Intelligenz und Internet of Things (IoT)</li> <li>• Zukunftsaussichten und Entwicklungen</li> </ul> <b>Erik Johann Mosler</b> , Milestone Systems Germany GmbH, München	<b>Sicherheit durch Video und Zutritt im Forschungs- und Industriepark am ehemaligen Flughafen Tegel</b> <b>8</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sicherung des alten Flughafengeländes</li> <li>• Moderne Zutrittssteuerung trifft auf Denkmalschutz</li> <li>• Anwesenheitskontrolle auf 500ha Gelände und 150.000m<sup>2</sup> Gebäudefläche</li> <li>• Videosicherheit zur Unterstützung der Zutrittssteuerung</li> </ul> <b>Dennis Marcel &amp; Tino Konnertz</b> , Konntec Sicherheitssysteme GmbH, Mönchengladbach
17.20 Uhr	Diskussion/Standbesuch	
ab 19.00 Uhr	Branchentreff – Wir laden Sie ein zu kalt/warmem Buffet und köstlichen Getränken.	



# Kongresstag 2 – Mittwoch, 24. April 2024

Uhrzeit	Block A - Schwerpunkt Videosicherheit	Block B - Schwerpunkt Zutrittssteuerung
ab 8.30 Uhr	<b>Registrierung /Standbesuch</b>	
9.30 Uhr	<b>Einführung/Moderation</b> <b>Jochen Sauer</b> , stellv. Vorsitzender BHE-Fachausschuss Video	<b>Einführung/Moderation</b> <b>Axel Schmidt</b> , Vorsitzender BHE-Fachausschuss Zutritt
9.40 Uhr	<b>Herausforderungen beim Betrieb von Videosicherheits-systemen (VSS)</b> <span style="float: right;">9</span> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planung und Simulation</li> <li>• Wirksamkeitskontrolle</li> <li>• Feineinstellung der Videodetektion</li> <li>• Datenschutz-Aspekte</li> </ul> <b>Carsten Lucau</b> , TransnetBW GmbH, Stuttgart	<b>Höchster Schutz von KRITIS mittels biometrischer Personenerkennung</b> <span style="float: right;">10</span> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bedeutung von Biometrie, insbesondere im Hinblick auf KRITIS</li> <li>• Was ist bei der Einführung biometrischer Identifikationssysteme zu beachten?</li> <li>• Funktion/Vergleich aktueller biometrischer Identifikationsverfahren</li> <li>• Erhöhte Sicherheit durch Mehrfaktor-Authentifizierung</li> <li>• Effektivität der Erkennungsverfahren</li> </ul> <b>Werner Störmer</b> , Berater/Spezialist für Zutrittssteuerungssysteme, Ratingen
10.20 Uhr	<b>Wenn die Zahnräder ineinandergreifen: Sicherheitskonzepte für kritische Infrastrukturen mit Video-, Perimeter-Sicherheit und Zutrittssteuerung</b> <span style="float: right;">11</span> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Führendes“ System?</li> <li>• Schnittstellen und „Meta-Daten“</li> <li>• Nutzererwartung und sicherheitsstrategische Anforderungen</li> </ul> <b>Thomas Hermes</b> , Securiton Deutschland, Münster	<b>Biometrische Dauerkarte – Schnell, komfortabel und gefeit gegen Missbrauch: Zutrittssteuerung im Schwimmbad Kehl-Auenheim</b> <span style="float: right;">12</span> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Was sind biometrische Dauerkarten?</li> <li>• Die technische Umsetzung – Muss alles neu sein?</li> <li>• Ticketkauf – Registrierung – Eintritt – so sieht der Ablauf aus</li> <li>• Was sagt der Datenschutz?</li> <li>• Gibt es einen Business-Case?</li> </ul> <b>Ulrich M. Kipper</b> , it-werke Technology GmbH, Lahr
11.00 Uhr	<b>Kaffeepause und Standbesuch</b>	
11.30 Uhr	<b>„Smart Sites“ – Videounterstützte Perimetersicherung mit intelligenter Zutrittssteuerung</b> <span style="float: right;">13</span> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Dome-Security“</li> <li>• Planungshinweise</li> <li>• Nachhaltiger Betrieb</li> </ul> <b>Thomas Hermes</b> , Securiton Deutschland, Münster <b>Jochen Sauer</b> , Axis Communications GmbH, Ismaning <b>Axel Schmidt</b> , SALTO Systems GmbH, Wuppertal	
12.20 Uhr	<b>Podiumsdiskussion:</b> <b>Videounterstützte Perimetersicherung mit intelligenter Zutrittssteuerung in kritischen Infrastrukturen – Möglichkeiten, Grenzen, Ausblicke</b>	
	<b>Moderation und Einführung:</b> Dr. Timo Gimbel, Wiley und GIT SICHERHEIT, Weinheim; Editor und Project Manager  <b>Podiumsteilnehmer:</b> <b>Thomas Hermes</b> , Securiton Deutschland, Münster <b>Carsten Lucau</b> , TransnetBW GmbH, Stuttgart <b>Jochen Sauer</b> , Axis Communications GmbH, Ismaning <b>Axel Schmidt</b> , SALTO Systems GmbH, Wuppertal	
13.00 Uhr	<b>Mittagspause und Standbesuch</b>	
14.00 Uhr	<b>Veranstaltungsende</b>	

Das Kongressprogramm finden Sie stets aktuell unter [www.bhe.de/kongress-video-zutritt](http://www.bhe.de/kongress-video-zutritt)

# Die Referenten der Veranstaltung



**Bauer, Michael;**  
**DOM Sicherheitstechnik  
GmbH & Co.KG, Brühl / Köln;**  
Industry Digital Customised  
Solutions Manager



**Dr. Gimbel, Timo;**  
**Wiley und GIT SICHERHEIT,  
Weinheim;**  
Editor und Project Manager



**Hahn, Martin;**  
**ACRE Security,  
Karlsruhe - Neureut;**  
Director of Sales - Global Accounts



**Henn, Diana;**  
**barox Kommunikation  
GmbH, Lörrach;**  
Vertrieb Deutschland  
Nord und Benelux



**Hermes, Thomas;**  
**Securiton Deutschland,  
Münster;**  
Leiter Geschäftsfeld Energie



**Jansen-Percio, Thorsten;**  
**Freihoff Sicherheitsservice  
GmbH, Langenfeld;**  
Abteilungsleiter Vertrieb



**Kipper, Ulrich M.;**  
**it-werke Technology GmbH,  
Lahr;**  
Geschäftsführer



**Klostermeier, Manfred;**  
**Interflex Datensysteme GmbH,  
Stuttgart;**  
Chief Technology Architect i.R.



**Konnertz, Dennis Marcel;**  
**Konntec Sicherheitssysteme  
GmbH, Mönchengladbach;**  
Geschäftsführender Gesellschafter



**Konnertz, Tino;**  
**Konntec Sicherheitssysteme  
GmbH, Mönchengladbach;**  
Geschäftsführender Gesellschafter



**Lucau, Carsten;**  
**TransnetBW GmbH, Stuttgart;**  
Leiter des Teams Sicherheit und  
Immissionsschutz im Netzbau



**Meissner, Michael;**  
**AEviso DePro Solution  
Co., Ltd., Taiwan;**  
C.E.O.



**Mosler, Erik Johann;**  
**Milestone Systems  
Germany GmbH, München;**  
Community Manager  
EMEA Partners & DACH



**Sauer, Jochen;**  
**Axis Communications GmbH,  
Ismaning;**  
Manager A&E



**Schmidt, Axel;**  
**SALTO Systems GmbH,  
Wuppertal;**  
Geschäftsführer



**Steinhäuser, Jürgen;**  
**KeyStorage GmbH,  
Gräfelting;**  
Geschäfts- und Vertriebsleitung



**Störmer, Werner;**  
**Ratingen;**  
Berater / Spezialist für  
Zutrittssteuerungssysteme



## Weitere Informationen und Organisatorisches

### Der Fachkongress kann folgendermaßen gebucht werden:

- Teilnahme an nur einem Tag (entweder 23. April oder 24. April 2024)
- Teilnahme an beiden Tagen (23. und 24. April 2024)

### Teilnahmekosten:

	Mitarbeiter von Behörden*	Anwender, Errichter und Planer	Hersteller/ Distributoren von Sicherheitstechniken
1 Tag	95,- €**	115,- €	400,- €
2 Tage		220,- €	580,- €
inkl. gesetzl. MwSt.		zzgl. gesetzl. MwSt.	

\* hierzu zählen auch öffentlich-rechtliche Unternehmen und gGmbH ohne Gewinnerzielungsabsicht  
 \*\* auf Wunsch auch zahlbar vor Ort (bitte auf Anmeldung vermerken)

In allen o.g. Preisen sind die Kongressunterlagen, die Verpflegung während der Veranstaltung sowie der Branchentreff am 23. April 2024 enthalten.

**Die Teilnahmebedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular.**



### Sie haben Fragen?

Unter der Hotline  
**0 63 86 92 14-34**  
 helfen wir Ihnen gerne weiter.

Anna-Belle  
 Boedecker

### Veranstalter:

BHE-Akademie-GmbH  
 Feldstraße 28  
 66904 Brücken  
 Telefon: 06386 9214-0  
 Telefax: 06386 9214-99  
 E-Mail: info@bhe.de  
 Internet: www.bhe.de



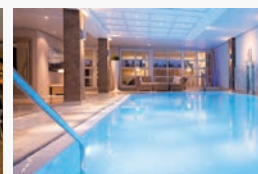
## Tagungsort

### Atrium Hotel Mainz

Flugplatzstraße 44  
 55126 Mainz

Tel.: 06131 491-0  
 Fax: 06131 491-128

E-Mail: info@atrium-mainz.de  
 Internet: www.atrium-mainz.de



### Mehrfach ausgezeichnetes, hochmodernes Kongresshotel:

- mit dem Auto über BAB 60 problemlos erreichbar
- großes Parkhaus mit ausreichender Anzahl an Parkplätzen
- Auszeichnung als Top-Kongresshotel

## Übernachtung

Wir haben für Sie im Tagungshotel ein Einzelzimmer-Kontingent vereinbart (159 € Übernachtung inkl. Frühstück pro Person und Nacht).

Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung aufgrund der hohen Nachfrage schnellstmöglich direkt im Atrium Hotel Mainz unter dem Kennwort „BHE“.

## Wir danken unseren Ausstellern und Partnern



Weiterführende Informationen zu den Kongress-Partnern  
finden Sie unter: [www.bhe.de/kongress-video-zutritt](http://www.bhe.de/kongress-video-zutritt)