BHE Bundesverband Sicherheitstechnik e.V.



# Essener Sicherheitstage

Vorträge







**Ausstellung** 







Podiumsdiskussion

## 24./25. September 2019

**Congress Centrum West – Messe Essen** 



## Der Treffpunkt für Sicherheitsexperten

Die Essener Sicherheitstage – eine gemeinsame Veranstaltung von BHE und Messe Essen – greifen seit jeher die wichtigsten sicherheitstechnischen Themen auf. Hierzu zählen u.a. bedeutende Regeländerungen, innovative Lösungen sowie praktische Anwendungstipps in Sachen elektronische Sicherheitstechnik.

Daneben hat in diesem Jahr wieder das Thema Cyber-Security Einzug in das Programm gefunden. Auch in der Sicherheitstechnik hat sich der Trend zu immer stärkerer Vernetzung voll entfaltet. Moderne Sicherheitssysteme sind immer öfter mit dem Internet verbunden. Das verspricht zusätzlichen Komfort, birgt jedoch gleichzeitig Risiken. Fälle, in denen Hacker unerlaubterweise auf Sicherheitssysteme zugreifen konnten, gehen durch die Medien. Die Verantwortung für die Cyber-Sicherheit des Kunden hat in den vergangenen Jahren eine neue Dimension erreicht. Die Essener Sicherheitstage greifen dieses Thema mit mehreren Beiträgen aus unterschiedlichen Perspektiven auf – Sicherheit für den Kunden und Sicherheit für den Fachbetrieb.

Programmbegleitend bieten wir Ihnen eine namhaft besetzte Ausstellung. Lassen Sie sich persönlich und unverbindlich beraten und lernen Sie neue Lösungsmöglichkeiten für Ihren Anwendungsbereich kennen.

Verpassen Sie nicht den abendlichen Branchentreff am ersten Veranstaltungsabend – hier erwarten Sie beste Möglichkeiten zum Netzwerken in angenehmer Atmosphäre.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und wünschen schon jetzt eine gute Zeit in Essen!



**Norbert Schaaf,** Vorstandsvorsitzender des BHE



**Dr. Urban Brauer** Geschäftsführer des BHE



## Essener Sicherheitstage – ein Muss für:

- Facherrichter
- Planer- und Ingenieurbüros
- Hersteller von Sicherungstechnik
- Sicherheitsbeauftragte von Anwendern (Logistik, Krankenhäuser/Pflegezentren, Industrie, Banken etc.)
- Versicherer
- NSL-Betreiber
- Entscheider in Baubehörden (Staatsbauämter, Hochbauämter, Bauaufsicht)

#### Vorträge

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

Hierbei wird ein breites Spektrum der elektronischen Sicherheitstechnik abgedeckt. Hinzu kommen Beiträge zur Cyber-Security sowie eine interessante Podiumsdiskussion zum Thema Fluchtweglenkung.

#### **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



"Gelungene Kombination aus Wissensvermittlung und Networking."



"Sehr interessante Fachausstellung und informative Vorträge – ich habe einiges mitgenommen."



"Tolle Organisation und angenehme Atmosphäre vor Ort."

### Highlights des Vortragsprogramms

Sicherheit kann man nicht diktieren! Herausforderungen der Logistikgruppe trans-o-flex und wie sie gelöst werden.



Nach Schätzungen der EU-Kommission verliert die Logistik-Branche jährlich Waren im Wert von 8,2 Mrd. € durch Diebstahl. Mehr als ein Drittel werden direkt vom Betriebsgelände gestohlen. Referent Manfred Selinger erklärt das Konzept, mit dem sich die Logistikgruppe trans-o-flex zur Wehr setzt.

## Video-Sicherheitslösung für das Luxushotel "The Fontenay"



Das Luxushotel "The Fontenay" wurde im März 2018 in Hamburg feierlich eröffnet. Es fasst rund 130 Gästezimmer und Suiten, zum Teil mit Alsterblick. Zur Sicherheit der Gäste und des Personals wurde moderne Sicherheitstechnik installiert, darunter zahlreiche Videokameras. Wie diese datenschutzkonform betrieben werden, ohne die Gäste zu stören, erfahren Sie in diesem Vortrag.

#### Corporate Security bei der Daimler AG – Aktuelle und künftige Herausforderungen



Die Daimler AG zählt zu den größten Unternehmen weltweit. Ihre Marke Mercedes-Benz ist rund um den Globus bekannt. Alleine in Deutschland betreibt Daimler mehrere Produktionsstätten an unterschiedlichen Standorten. Referent Alfred Biesinger zeigt die aktuellen und künftigen Herausforderungen in der Unternehmenssicherheit und wie der Konzern diesen begegnet.

## Kongresstag 1 – Dienstag, 24. September 2019

Uhrzeit	Block A	Block B			
ab 10.30 Uhr	Registrierung/Standbesuch				
11.30 Uhr	Podiumsdiskussion:				
	Dynamische/adaptive Fluchtweglenkung und Kombination				
	mit anderen Gewerken und Brandfallsteuerungen				
	Moderation und Einführung: Steffen Ebert; GIT SICHERHEIT — Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA, Weinheim; Publishing Director				
	Podiumsteilnehmer:  Jörg Finkeldei, INOTEC Sicherheitstechnik GmbH, Ense  Uwe Hoffmann, IFAM GmbH, Erfurt  Bastian Nagel, Hekatron Vertriebs GmbH, Sulzburg  Sascha Puppel, Sachverständigen- und Planungsbüro Sascha Puppel GmbH, Erkelenz  Raimond Werdin, Planungs- und Sachverständigenbüro Raimond Werdin, Berlin				
	GIT SICHERHEIT)				
13.00 Uhr	Mittagspause und Standbesuch				
14.00 Uhr	Einführung/Moderation Sascha Puppel, Sachverständigen- und Planungsbüro Sascha Puppel GmbH, Erkelenz	Einführung/Moderation Raimond Werdin, Planungs- und Sachverständigenbüro Raimond Werdin, Berlin			
14.10 Uhr	Aktuelle und künftige Herausforderungen der Corporate	Intelligente Gefahrenmanagementsysteme –			
<ul> <li>Digitalisierung, Technisierung und Daten</li> <li>Chancen und Risiken für die Unternehmenssicherheit</li> <li>Ausblick</li> <li>Alfred Biesinger, Daimler AG, Stuttgart</li> <li>Einheitliche Benutzeroberfläche verein</li> <li>Standortübergreifende Überwachung: duzierung</li> <li>Ausfallsicherheit / IT Security: Hochveri</li> </ul>		<ul> <li>Effizient arbeiten. Kosten senken. Sicherheit erhöhen.</li> <li>Einheitliche Benutzeroberfläche vereinfacht die Bedienung aller Systeme</li> <li>Standortübergreifende Überwachung: Effizienzsteigerung und Kostenreduzierung</li> <li>Ausfallsicherheit / IT Security: Hochverfügbarkeit des gesamten Systems</li> <li>Rainer Holsteg, Advancis Software &amp; Services GmbH, Langen</li> </ul>			
14.50 Uhr	IP Netzwerke – Sicherheit durch angewandte Schutzmaßnahmen Durchdachte Sicherheitskonzepte von A-Z – gibt es den roten Faden? Sicherheits-/Schutzziele im Netzwerk und wie man sie erreicht Cyber-Security – diese Werkzeuge werden benötigt Diana Henn, barox Kommunikation GmbH, Lörrach	Aufschaltung von Alarmübertragungsanlagen – neue Vorschriftenlage  • Überblick – Normungssituation und Sicherheitskette  • EN 50136-1-A1 – Rolle des "ATSP"  • Alarmprovider – Aufgaben in der Sicherungskette  • BHE-Sicherheitsnetzwerk  • Remote Services und proaktives Gerätemanagement  Stephan Holzem, TAS Telefonbau Arthur Schwabe GmbH & Co. KG, Mönchengladbach			
15.30 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch				
16.00 Uhr	Cyber-Sicherheit – Risiken erkennen, Schutzmaßnahmen ergreifen  Die Lage der Cyber-Sicherheit in der Digitalisierung  Cyber-Sicherheit für Handwerksbetriebe: Der Routenplaner  IT-Sicherheit beim Kunden: Darauf sollten Sie achten, das können Sie tun  Exkurs: E-Mail als Einfallstor – so schützen Sie Ihren Betrieb  Peter Danil, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik, Bonn	Notfall- und Gefahren-Reaktions-System (NGRS) in der Praxis  Relevante Normen DIN VDE V 0827, Teil 1 und 2 Eskalationsstufen und Zuständigkeiten Technisches Risikomanagement Umsetzung und Anwendungsbeispiele Michael Schenkelberg, Schneider Intercom GmbH, Erkrath			
16.40 Uhr	Live Hacking — Risiken und Gefahren von Cyber-Angriffen  Cyber-Security in Smart Buildings Live-Hacking: Angriffe auf Benutzer und Funknetzwerke Schutzmaßnahmen Philipp Rothmann, freier Cyber-Security Berater, Drolshagen	Funktionserhalt – behördliche Vorgaben contra Realität  Kabelanlage und Verteiler in Funktionserhalt E30  Punktförmige Melder und Signalgeber in Hartplastik E0  Forderungen aus falschen subjektiven Einschätzungen  Handlungsempfehlungen für Errichter und Planer Raimond Werdin, Planungs- und Sachverständigenbüro Raimond Werdin, Berlin			
	Diskussion/Standbesuch				
17.20 Uhr	Diskussion/Standbesuch				

### Kongresstag 2 – Mittwoch, 25. September 2019

Uhrzeit	Block A	Block B		
ab 8.30 Uhr	Registrierung /Standbesuch			
9.30 Uhr Einführung/Moderation Thomas Hermes, Securiton GmbH, Achern		Einführung/Moderation Werner Störmer, freier Fachautor und Referent, Ratingen		
9.40 Uhr	Perimeter-Sicherheit – Projekterfahrungen eines Errichters  • Aufgabenstellung und Kunden-Anforderungen  • Konzeptauswahl  • Auflagen der Versicherung  • Lösungsbeispiele  Roland Popp, STYX Sicherheitstechnik GmbH, Fohnsdorf	Kunden-Anforderungen  Sie kennen!  Überblick — aktuelle und künftige Standards / Normen  Tipps für die praktische Anwendung  Exkurs: das Wichtigste zur DIN EN 6089-11-X		
10.20 Uhr	Gefahrenabwehr an der Grundstücksgrenze am Beispiel von Logistik-Unternehmen Perimeter-Sicherheitssystem im Betriebsablauf: Detektion, Verifikation, Intervention Intelligente Vernetzung Videosicherheitstechnik, Zutrittssteuerung und Wechselsprechanlage Intelligente Außenbeleuchtung als Bestandteil moderner Sicherheitskonzepte Thomas Hermes, Securiton GmbH, Achern	On- und Offline-Zutrittssteuerung gehören zusammen, wie Messer und Gabel  - Zutrittssteuerung — Grundlagen und Systemtypen  - Verknüpfung mit der Personalzeiterfassung  - Kriterien für die Auswahl der Zutrittskomponenten und Systemtypen  - Zutrittssteuerung als Bestandteil eines integralen Sicherheitskonzeptes Werner Störmer, freier Fachautor und Referent, Ratingen		
11.00 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch			
11.30 Uhr	Sicherheit kann man nicht diktieren! Herausforderungen der Logistikgruppe trans-o-flex und wie sie gelöst werden.  Unternehmenskultur – was hat denn das mit Sicherheit zu tun?  Sicherheit durch Qualität – das Security Quality Management Model (SIQM)  Das passende Sicherheitskonzept erstellen  Manfred Selinger, trans-o-flex Express GmbH, Weinheim	aber sicher!  • Sicherheit cloudbasierter Zutrittssysteme		
12.10 Uhr	Video-Sicherheitslösung für das Luxushotel "The Fontenay" Datenschutzkonforme Videobeobachtung Video-Sicherheit mit wenig Aufwand und geringer Sicht-/Spürbarkeit umsetzen Gesicherte Datenübertragung auf allen Ebenen Manipulationssicher, verschlüsselt und verpixelt Wolfgang Haack, DEKOM Video Security & Network GmbH, Hamburg	Videosicherheit in der Smart City  Herausforderungen  Videosicherheit by default und by design  Zusammenhang von Lifetime und Risiko  Ausblick  Jochen Sauer, Axis Communications GmbH, Ismaning		
12.50 Uhr	Mittagessen und Standbesuch			
	Veranstaltungsende			

Das Kongressprogramm finden Sie stets aktuell unter www.essener-sicherheitstage.de

#### Die Referenten der Veranstaltung



Biesinger, Alfred; Daimler AG, Stuttgart; Corporate Security Central Functions



Danil, Peter; Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik, Bonn; Referat WG 22



Ebert, Steffen; GIT SICHERHEIT – Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA, Weinheim; Publishing Director



Finkeldei, Jörg; INOTEC Sicherheitstechnik GmbH, Ense; Leitung Normungs- und Vorschriftenwesen



Haack, Wolfgang; DEKOM Video Security & Network GmbH, Hamburg; Geschäftsführer



Henn, Diana; barox Kommunikation GmbH, Lörrach; Sales Manager Deutschland Nord



Hermes, Thomas; Securiton GmbH, Achern; Leitung Geschäftsfeld Energieversorger



Hoffmann, Uwe; IFAM GmbH, Erfurt; Marketingleiter



Holsteg, Rainer; Advancis Software & Services GmbH, Langen; Regional Sales Manager



Holzem, Stephan; TAS Telefonbau Arthur Schwabe GmbH & Co. KG, Mönchengladbach; Geschäftsführer



Klostermeier, Manfred; Interflex Datensysteme GmbH, Durchhausen; Chief Technology Architect



Nagel, Bastian; Hekatron Vertriebs GmbH, Sulzburg; Spezialist für Bauordnungsrecht, Normen und Richtlinien



Popp, Roland; STYX Sicherheitstechnik GmbH, Fohnsdorf; Vertrieb Freigeländesicherung



Puppel, Sascha; Sachverständigen- und Planungsbüro Sascha Puppel GmbH, Erkelenz; Geschäftsführer



**Rothmann, Philipp; Drolshagen;**freier Cyber-Security Berater



Schenkelberg, Michael; Schneider Intercom GmbH, Erkrath; Leiter Vertrieb/Marketing



Seiss, Hanspeter; EVVA Sicherheitstechnik GmbH, Krefeld; Kommerzieller Produktmanager AirKey



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



Selinger, Manfred; trans-o-flex Express GmbH, Weinheim; Division Manager Corporate Security



**Störmer, Werner; Ratingen;** freier Fachautor und Referent



Ullmann, Johannes; EVVA Sicherheitstechnik GmbH, Krefeld; Technischer Produktmanager AirKey



Werdin, Raimond; Planungs- und Sachverständigenbüro Raimond Werdin, Berlin; Geschäftsführer



## Weitere Informationen / Organisatorisches

## Die Essener Sicherheitstage können folgendermaßen gebucht werden:

- Teilnahme an nur einem Tag (entweder 24. September oder 25. September 2019)
- Teilnahme an beiden Tagen (24. und 25. September 2019)

Die Veranstaltung dient als Fortbildungsnachweis für Fachkräfte.

#### Teilnahmekosten:

	Mitarbeiter von Behörden*	Anwender, Errichter und Planer	Hersteller/ Distributoren von Sicherheitstechniken
1 Tag	75,- €**	222,-€	355,-€
2 Tage		320,-€	492,-€
	inkl. gesetzl. MwSt.	zzgl. gesetzl. MwSt.	

<sup>\*</sup> 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 die Abendveranstaltung am 24. September 2019 enthalten.

### Die Teilnahmebedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular.

#### Sie haben Fragen?

Unter der Telefonnummer **06386 9214-18** helfen wir Ihnen gerne weiter.



Carl J. Becker-Christian

Julia Otto

#### **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**

#### Messe Essen GmbH - CC West

Norbertstraße 45131 Essen

Tel.: 02 01 72 44-0 Fax: 02 01 72 44-877

E-Mail: info@messe-essen.de Internet: www.cc-essen.de



### Hochmoderner Tagungsort mit bestmöglicher Infrastruktur:

- Entfernung zur nächsten U-Bahn-Linie mit Anschluss an den Hauptbahnhof: 5 Minuten Fußweg
- mit dem Auto über die Rhein-Ruhr-Autobahnen A52, A3, A40 und A42 problemlos erreichbar
- großes Parkhaus mit ausreichender Anzahl an Parkplätzen



Den detaillierten Anfahrtsplan zum CC West der Messe Essen erhalten die Teilnehmer mit der Anmeldebestätigung.

### Übernachten

Für die Kongress-Teilnehmer haben wir Einzelzimmer-Kontingente in unterschiedlichen Hotels vereinbart:

- ATLANTIC Kongress Hotel, Norbertstraße 2a, Einzelzimmer: 169 €/Nacht inkl. Frühstück
- Hotel Bredeney, Theodor-Althoff-Straße 5, Einzelzimmer: 99 €/Nacht inkl. Frühstück

Nähere Informationen unter www.essener-sicherheitstage.de.

Bitte buchen Sie aufgrund der zu erwartenden großen Nachfrage Ihre Übernachtung frühzeitig direkt im gewünschten Hotel unter dem Kennwort "BHE".

#### Wir danken unseren Ausstellern und Partnern





























































Die vollständige Liste der Kongress-Partner finden Sie stets aktuell unter:

www.essener-sicherheitstage.de