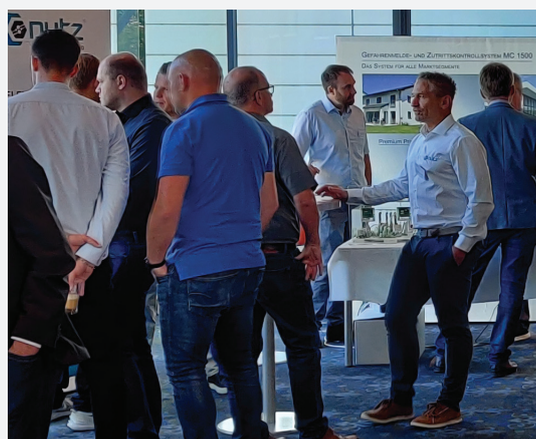


BHE-Fachsymposium Einbruchschutz

Ausstellerverzeichnis

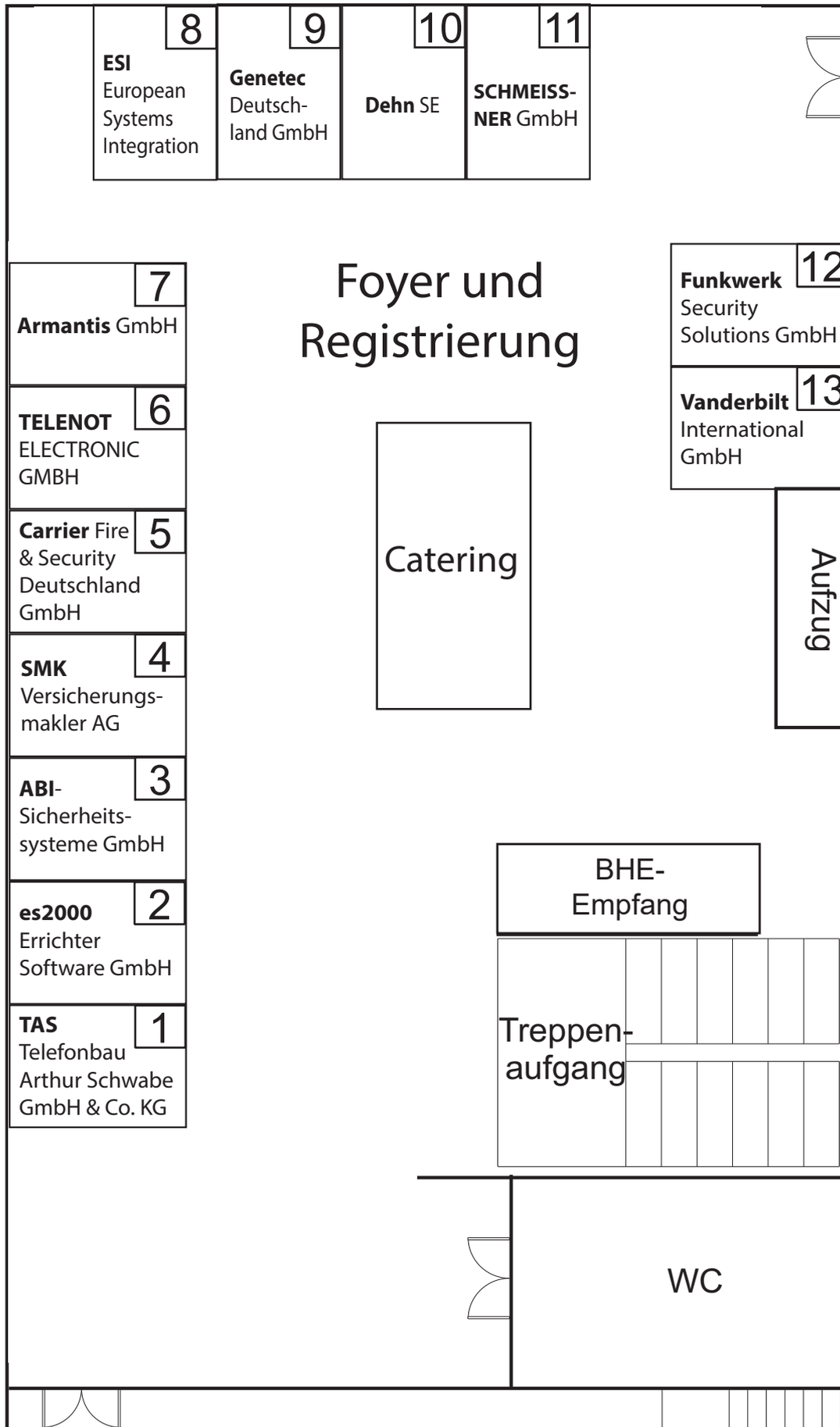


5./6. Februar 2024

Kongresszentrum Hotel Esperanto, Fulda

Lassen Sie sich von namhaften Anbietern umfangreich beraten – erleben Sie die aktuellsten Neuentwicklungen „live“!

Ausstellungsplan



Vorträge



Neues aus der Branche

Beim BHE-Fachsymposium erhalten die Teilnehmer einen umfassenden Überblick über aktuelle Entwicklungen und innovative Sicherheitslösungen des Einbruchschutzes.

Neben einem vielseitigen Vortragsprogramm mit zahlreichen Branchenexperten, bietet eine in die Veranstaltung integrierte Fachausstellung die Möglichkeit, sich mit namhaften Sicherheitsanbietern persönlich auszutauschen.

Der abendliche Branchentreff am ersten Veranstaltungstag stellt die ideale Gelegenheit zum Netzwerken in entspannter Atmosphäre dar.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!



Manfred Endt
Vorsitzender des
BHE-Fachausschusses
für Einbruchschutz



Axel Schmidt
Vorstandsvorsitzender
des BHE



Alphabetisches Ausstellerverzeichnis inkl. Ausstellungs-Programm

- **ABI-Sicherheitssysteme GmbH**, Albstadt; Stand 3 (S. 3)
- **Armantis GmbH**, Verl; Stand 7 (S. 4)
- **Carrier Fire & Security Deutschland GmbH**, Neuss; Stand 5 (S. 5)
- **Dehn SE**, Neumarkt in der Oberpfalz; Stand 10 (S. 6)
- **es2000 Errichter Software GmbH**, Osnabrück; Stand 2 (S. 7)
- **ESI European Systems Integration**, LE CANNET; Stand 8 (S. 8)
- **Funkwerk Security Solutions GmbH**, Nürnberg; Stand 12 (S. 9)
- **Genetec Deutschland GmbH**, Frankfurt am Main; Stand 9 (S. 10)
- **SCHMEISSNER GmbH**, Hermsdorf; Stand 11 (S. 11)
- **SMK Versicherungsmakler AG**, Gießen; Stand 4 (S. 12)
- **Telefonbau Arthur Schwabe GmbH & Co. KG**, Mönchengladbach; Stand 1 (S. 13)
- **TELENOT ELECTRONIC GMBH**, Aalen; Stand 6 (S. 14)
- **Vanderbilt International GmbH**, Karlsruhe; Stand 13 (S. 15)

Ausstellende Firma:

ABI-Sicherheitssysteme GmbH
Sigmaringer Str. 163
72458 Albstadt
Tel.: 07431-1289-0
Fax: 07431-1289 60
E-Mail: info@abi-sicherheitssysteme.de
Internet: www.abi-sicherheitssysteme.de



Stand-Nr.: 3

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Joachim Schairer Robin Heilmann

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Mit dem System MC 1500 der ABI-Sicherheitssysteme GmbH bereit für NIS 2

Im März 2023 ist die NIS-2-Richtlinie für ein gemeinsames Cybersicherheitsniveau in der Europäischen Union in Kraft getreten. Ziel ist es, kritische Infrastrukturen in der EU vor Cyberbedrohungen zu schützen und ein einheitliches, hohes Sicherheitsniveau in der gesamten EU zu erreichen. Die Lösung von ABI umfasst eine Vielzahl an zertifizierten Komponenten, um die unterschiedlichen Gefahren für kritische Infrastrukturen zu minimieren.

- Einbruchmeldeanlage zum Schutz vor Einbruch
- Zutrittskontrollsystem für geregelten Zugang
- NSL-Übertragung zur Alarmübertragung an eine Alarmempfangsstelle
- Umweltsensoren zur Überwachung von Umwelteinflüssen
- Edge-Device-Server-Baugruppe (EDS) mit SNMP-Protokoll zur Überwachung von Netzwerkgeräten

Ausstellende Firma:

Armantis GmbH
Aluminiumstraße 1
33415 Verl
Tel.: +49 621 95 04 08 0
E-Mail: info@armantis.de
Internet: armantis.de



Stand-Nr.: 7

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Robert Guggina



Nico Rahe

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Armantis präsentiert

UR Fog Schutznebelsysteme

Mit hoher Expertise beraten wir Sie, wie Schutznebel als fester Bestandteil in die Alarmorganisationskette integriert wird, um Banken vor Geldautomatensprengungen und Unternehmen vor Blitzeinbrüchen zu schützen. Als exklusiver Distributor der UR Fog Serie Fast Pump 500 zeigen wir Ihnen eine Nebelmaschine vor Ort, erklären Installation, Integration und Bedienung.

UNii Hybrid Einbruchmeldesysteme

UNii bietet viele Vorteile: EN 50131-8 Grad 2 und 3 zertifiziert, integrierte IP-Übertragung, 8 bis 512 Eingänge bis zu 64 Funk-Teilnehmer, Funktionserhalt, API-Schnittstelle, App mit Chat-Funktion, KNX bis zu 48 Eingänge und 200 Ausgänge, individuelle Anpassung durch Makros, Integration der Schutznebelsysteme, etc.

Ausstellende Firma:

**Carrier Fire & Security
Deutschland GmbH**
Hammfelddamm 6
41460 Neuss
Tel.: 02131 3663 0
E-Mail: Germany.fsp@carrier.com
Internet: Aritech.de



Stand-Nr.: 5

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Orkun Zor



Thomas Loch

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Axon, in Europa entwickelt, bietet Fachrichtern außergewöhnliche Vernetzung, Benutzerfreundlichkeit und Cybersicherheit. Das technologisch fortschrittlichste System ermöglicht marktführende Effizienz und Steuerung von Sicherheitssystemen.

Die **UltraSync™**-Plattform ist nach EN50136 zertifiziert und bietet Alarmübertragungs-, Fernkonfigurations- und Fernwartungsdienste für NSL, Fachrichter und Endbenutzer. Sie gewährleistet eine sichere Verbindung zu verschiedenen Einbruchmeldezentralen, Videolösungen sowie anderen Systemen.

Mit der **Advisor Advanced Pro App** hat Ihr Kunde Komfort und Sicherheit über das Smartphone in einem. Von Videoverifikation bis zur Türsteuerung – alles ist mit wenigen Klicks möglich. In Kombination mit unserer UltraSync Cloud setzt Axon den Maßstab für künftige Einbruchmeldesysteme.

Ausstellende Firma:

DEHN SE

Hans-Dehn-Straße 1
92318 Neumarkt
Tel.: 09181 906-0
E-Mail: info@dehn.de
Internet: www.dehn.de



Stand-Nr.: 10

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Martin Auer



Rüdiger Stauch

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

DEHN protects

DEHN ist ein führendes, international tätiges Familienunternehmen der Elektrotechnik. Das Unternehmen bietet Lösungen und Services für die **Bereiche Blitz-, Überspannungs- und Arbeitsschutz**. Produkte von DEHN schützen Menschen, Gebäude, Kritische Infrastrukturen und Telekommunikationstechnik.

Blitz- und Überspannungsschutz sichert Gefahrenmeldetechnik

Ob Schutz vor Brand oder Einbruch - Sicherheitssysteme müssen immer einsatzbereit sein. Wenn Blitze und Überspannungen Gefahrenmeldeanlagen zerstören oder sicherheitsrelevante Anlagen nicht mehr funktionieren, stehen auch Menschenleben auf dem Spiel. Ein Blitz- und Überspannungsschutzkonzept beugt Schäden vor und sichert die Verfügbarkeit wichtiger Infrastrukturen. Schutzmaßnahmen sind ein Muss für Hersteller, Planer und Errichter.

Ausstellende Firma:

es2000 Errichter Software GmbH

Otto-Vesper-Straße 6

49078 Osnabrück

Tel.: +49 541 4042-0

Fax: +49 541 4042-222

E-Mail: info@es2000.de

Internet: www.es2000.de



ES2000

by CRAFTVIEW

Stand-Nr.: 2

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Walter Edge



Marcel Gerlach



Sven Karnstedt

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Gestalten Sie die Arbeitsprozesse in Ihrem Unternehmen mit den ERP-, CRM- und Service-Lösungen von ES2000 wesentlich effizienter und meistern Sie so die Herausforderungen im Projektgeschäft und im Service noch besser als bisher.

Seit über 30 Jahren bietet ES2000 smarte Softwarelösungen, die perfekt auf die Bedürfnisse Ihrer Branche abgestimmt sind – denn wir kennen die Prozesse und Abläufe bis ins Detail.

Wir entwickeln unsere Softwarelösungen mit den wachsenden Anforderungen der Branche, der Technik und des Marktes stets weiter, damit unsere Kunden immer „up-to-date“ bleiben.

Der Erfolg unserer Kunden ist unser täglicher Ansporn, denn Kundenservice und Kundenzufriedenheit sind die zentralen Säulen unserer Firmenphilosophie!

Ausstellende Firma:

ESI GmbH

Eisenstr. 2-4/Haus 3

65248 Rüsselsheim

Tel.: +49 151 57617401

E-Mail: andreas.weick@esifrance.net

Internet: www.esifrance.net



Stand-Nr.: 8

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Andreas Weick



Heiko Viehweger

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Intelligent Monitoring – Software für Leitstellen

Seit über 20 Jahren stellt ESI European System Integration Softwarelösungen für die moderne Leitstelle zur Verfügung. ESI hat europaweit über 350 Systeme installiert. Sicherheitstechnik (Einbruch), Videotechnik, Aufzugs- und Hausnotruf bilden dabei unsere Schwerpunkte. Aktuell haben wir über 250 Protokolle aus der Sicherheitstechnik und über 150 Protokolle aus dem Bereich der Videotechnik integriert. Unsere Entwicklung findet ausschließlich in Frankreich statt. Die ESI GmbH in Rüsselsheim wurde 2023 gegründet, um den deutschsprachigen Raum (DACH) entsprechend zu bedienen. Sales, Service und Support werden von dort aus koordiniert. ESI zeigt die Funktionsweise/Struktur einer modernen, voll digitalen Leitstelle sowie die Anbindung an ein Perimeter-Sicherungssystem (PSS) der Firma SORHEA. SORHEA und ESI gehören zur VITAPROTECH Gruppe.

Ausstellende Firma:

Funkwerk Security Solutions GmbH

Thomas-Mann-Str. 50

90471 Nürnberg

Tel.: 0911/75884-472

E-Mail: security@funkwerk.com

Internet: www.funkwerk.com/security-solutions



Stand-Nr.: 12

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Jan Rippen



Anko Merbitz

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Individuelle Sicherheitslösungen für Mensch und Gebäude, vereint mit innovativer IT-Vernetzung.

Unser ganzheitlicher Ansatz umfasst die Planung, Integration und das Projektmanagement von IP-basierten Sicherheitssystemen sowie Wartungs- und Inspektionsdienstleistungen.

Mit unserem Gefahrenmanagementsystem ViPRO.gms bieten wir eine innovative Lösung, die eine effiziente Kontrolle und Überwachung aller Sicherheitsrelevanten Systeme ermöglicht. Von der Einbruchmeldetechnik über Videoüberwachung bis hin zu Brandmeldeanlagen werden alle Systeme unter dem zentralen Gefahrenmanagementsystem zusammengeführt.

Als Funkwerk Security Solutions stellen wir mit unseren bundesweiten Niederlassungen Ihr individuelles Komplettsystem aus Sicherheitstechnik und notwendige Informationstechnologie mit führenden IT-Hersteller sicher.

Ausstellende Firma:

Genetec Deutschland GmbH
De-Saint-Exupéry-Straße 10
60549 Frankfurt am Main
Tel.: +49 695 06028 255
E-Mail: germansales@genetec.com
Internet: www.genetec.de



Stand-Nr.: 9

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Volkhard Delfs



Peter Werner

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Genetec Inc. ist ein globales Technologieunternehmen, das die physische Sicherheitsindustrie in den letzten 25 Jahren transformiert hat. Das Unternehmen entwickelt inzwischen auch Lösungen, die die Sicherheit erhöhen, den Informationsfluss verbessern und Betriebsabläufe von Unternehmen, Regierungen sowie Städte und Gemeinden, in denen wir leben, optimieren.

Das Hauptprodukt des Unternehmens, Security Center, ist eine Plattform mit offener Architektur, die IP-basierte Videoüberwachung, Zutrittskontrolle, Nummernschilderkennung (Automatic License Plate Recognition, ALPR), Kommunikation und Analyse vereinheitlicht. Sie ermöglicht das Management IP-basierter Sicherheitssysteme auf einer einzigen, intuitiv zu bedienenden Oberfläche und kann Unternehmen und Organisationen dabei unterstützen, ihre betrieblichen Prozesse zu optimieren. Dank des umfassenden Ökosystems der Plattform können Sie Ihr System um die Technologie erweitern, die Sie zur Abwehr aufkommender Bedrohungen benötigen.

Das Unternehmen mit Sitz in Montreal, Kanada, wurde 1997 gegründet. Genetec betreut Kunden mit einem umfangreichen Netzwerk aus zertifizierten Vertriebspartnern und Beratern in über 159 Ländern.

Ausstellende Firma:

SCHMEISSNER GmbH
Wilhelm-Conrad-Röntgen-Str. 6
07629 Hermsdorf
Tel.: 036601 - 40758
Fax: 036601 - 85060
E-Mail: mail@schmeissner-gmbh.de
Internet: www.schmeissner-gmbh.de



Stand-Nr.: 11

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Uwe Schmeißner Stefanie Birnkammerer

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Die SCHMEISSNER GmbH entwickelt und fertigt am Firmensitz in Hermsdorf / Thüringen seit mehr als 30 Jahren Sensoren der Einbruchmeldetechnik sowie spezielle Lösungen zur Sicherung von Kunstobjekten in Museen, Galerien und Ausstellungen. Moderne Technologien und Produkte bieten dabei Möglichkeiten für eine Vielzahl von Anwendungsfällen. Neben den bekannten Sensoren wie dem optischen Bildermelder, Laserscannern, Magnetschaltern und Erschütterungsmeldern, gibt es weitere Produkte, die Wertschutzschränke, -räume und vor allem Kunstobjekte wirksam und nahezu unsichtbar schützen. Besuchen Sie dafür unseren Stand und erleben Sie Technologien in der Objektsicherung direkt vor Ort.

Ausstellende Firma:

SMK Versicherungsmakler AG

Kerkrader Str. 10

35394 Gießen

Tel.: 0641 93294-200

E-Mail: info@smk.ag

Internet: www.service.smk.ag

 **SMK risk management**

Ein Unternehmen der SMK Group

Stand-Nr.: 4

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Viviana Stock



Alexander Crisan

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Diebstahl erfolgt in der heutigen Zeit nicht mehr nur durch Türen und Fenster. Immer häufiger versuchen Kriminelle in die IT-Systeme von Unternehmen einzudringen. Die Frage lautet also nicht ob, sondern wann Sie betroffen sein werden. Die Sicherheit Ihrer IT-Infrastruktur ist daher von entscheidender Bedeutung.

Wie ist Ihr Unternehmen in Bezug auf die folgenden Themen aufgestellt? Bewusstsein und Schulung der Mitarbeiter, Patch-Management und die Aktualisierung, Notfallplan (Incident Response), Backup-Strategie, Zugriffsrechte. Überwachen Sie Ihr Netzwerk auf verdächtige Aktivitäten? Haben Sie externe Unterstützung? Haftet Ihr IT-ler wenn doch ein Cyber Angriff passiert?

Wir bieten Ihnen individuelle Lösungen. SMK Risikomanagement – mehr als Versicherungen.

Ausstellende Firma:

**Telefonbau Arthur Schwabe
GmbH & Co. KG**
Langmaar 25
41238 Mönchengladbach
Tel.: +49 2166 858 0
Fax: +49 2166 858 150
E-Mail: Info@tas.de
Internet: www.tas.de



Stand-Nr.: 1

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Willi Vautz



Christoph Schäfer

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Übertragungsgerät TAS-Link IV

TAS-Link IV wird zur Übertragung von Einbruch-, Brand-, Sprachnotruf- oder technischen Alarmmeldungen eingesetzt. Die hochverfügbaren Übertragungswege können durch modulare Funkwegemodule flexibel ergänzt werden.

TAS Secure Platform für Remote Services

Die TAS Secure Platform ist die Basis für den Fernzugriff auf sicherheitstechnische Gewerke, die an die Plattform angebunden sind. Es werden höchste Anforderungen an Zugriffssicherheit, Systemschutz sowie die Einhaltung von Normen, wie prTS50136-10 und DIN EN50710, gewährleistet.

Personennotruf

Der Sicherheitsrouter mit integrierter Sprachnotruffunktion kann dank der implementierten SIP-Registrar Funktionalität bis zu sechs Notruf-Sprechstellen direkt und damit kosteneffizient anbinden, da kein Intercom-System oder eine Telefonanlage zum Anschluss der Sprechstellen benötigt wird.

Ausstellende Firma:

TELENOT ELECTRONIC GMBH

Wiesentalstraße 60

73434 Aalen

Tel.: +49 7361 946 400

Fax: +49 7361 946 440

E-Mail: info@telenot.de

Internet: www.telenot.de



Stand-Nr.: 6

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Sebastiano Ratto



Jörg Howind

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Neue, mechatronischen Schließelementen für TELENOT Einbruchmeldeanlagen ermöglichen ein enormes Wachstum.

Ein enormes Wachstumspotential für die Nachrüstung an Türen und Personen-Berechtigungen schlummert bei Bestands -und Neukunden: mechatronischen Schließelemente von TELENOT! Der unberechtigte Zutritt zu Räumen, Gebäuden und Betriebsausstattungen birgt immer Risiken hinsichtlich Diebstahls, Vandalismus und Datenklau. Die damit verbundenen Betriebsausfälle und Umsatzverluste müssen nicht sein. Die TELENOT-Lösung: Einbruchmeldeanlagen in Verbindung mit einer sicheren Zutrittslösungen für alle Gebäude und Räume.

Ausstellende Firma:

**Vanderbilt International GmbH –
Acre Security**
Am Sandfeld 9
76149 Karlsruhe
Tel.: +49 721 958 8110
E-Mail: Info.international@acre-int.com
Internet: www.acresecurity.com



Stand-Nr.: 13

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Cornel Reiser



Alexander Scheffold

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

ACRE security zeigt die neuesten Entwicklungen im Bereich Einbruchmeldetechnik, wie zB. neue Funktionen in der Cloud-basierten Managementsoftware SPC Connect sowie die Neue HW Plattform SPCEvo mit neuen Peripherie Produkten.
Ergänzend können die Besucher sich auch über die neuesten Lösungen der ACT Familie im Bereich Zutrittskontrolle, im Zusammenspiel mit der Einbruchmeldezentrale, informieren.

Uhrzeit	Ablauf
Ab 12.30 Uhr	Registrierung/Standbesuch
13.00 Uhr	Mittagspause und Standbesuch
14.00 Uhr	Moderation: Manfred Endt
14.10 Uhr	<p>Smart Home ist kein Einbruchschutz!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Smart-Home-Anforderungen aus Polizei-Sicht • Anforderungen an Fachbetriebe • Leitfaden zu sicherheitstechnischen Anwendungen im SMART HOME • Aktuelles zu K-EINBRUCH <p>Harald Schmidt, Stiftung Deutsches Forum für Kriminalprävention (DFK), Bonn</p>
14.50 Uhr	<p>Blitz- und Überspannungsschutz für Sicherheitstechnik</p> <ul style="list-style-type: none"> • normative Anforderungen an Blitz- und Überspannungsschutz • typische Schadenbeispiele • Praxistipps • Umgang mit Gefahrenmeldeanlagen nach Überspannungsschäden • Vorstellung neuer verbändeübergreifender Infopapiere <p>Sascha Puppel, Sachverständigen- und Planungsbüro Sascha Puppel GmbH, Erkelenz/Berlin Martin Auer, DEHN SE, Neumarkt</p>
15.30 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch
16.00 Uhr	<p>Neuerungen der DIN VDE 0833-1 – das müssen Errichter jetzt wissen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhaltliche und strukturelle Änderungen • Angleichung an die DIN EN 16763 (Dienstleistungsnorm) sowie an die DIN EN 50710 (Remote) • Begehung, Inspektion und Wartung • Dokumentation <p>Manfred Endt, ME Sicherheit GmbH, Witten</p>
16.40 Uhr	<p>Quo Vadis Errichter? Kleine Betriebe, große Herausforderungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Technologische Entwicklungen • Regulatorische Anforderungen und Compliance • Cybersecurity und Datenintegrität • Kundenerwartungen und -bedürfnisse • Fachkräftemangel und Weiterbildung <p>Uwe Gleich, Gleich Gruppe, Aschaffenburg</p>
17.20 Uhr	Diskussion/Standbesuch
Ab 19.00 Uhr	Abendveranstaltung / Branchentreff

Uhrzeit	Ablauf
Ab 8.30 Uhr	Registrierung/Standbesuch
9.30 Uhr	Moderation: Oliver Jung
9.40 Uhr	<p>Umfassende physische Sicherheit für kritische Infrastrukturen – bereit für NIS2 (EU-weites Gesetzgebung zur Cybersicherheit)?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wer ist von NIS2 betroffen und welche Maßnahmen sind gefordert? • Wie kann Cybersecurity physisch umgesetzt werden? • Welche Möglichkeiten bieten universelle kombinierte Gefahrenmeldeanlagen und welchen Beitrag zur Sicherheit können sie leisten? <p>Joachim Schairer, ABI-Sicherheitssysteme GmbH, Albstadt</p>
10.20 Uhr	<p>Cybersecurity – wie lassen sich diese Risiken versichern?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert eine Cyberversicherung? • Welche Leistungen sind enthalten? • Pflichten des Versicherten • Exkurs: Phishing <p>Viviana Stock, SMK Versicherungsmakler AG, Gießen</p>
11.00 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch
11.30 Uhr	<p>Schutznebel zur Einbruchprävention</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schutznebel - Schutzziel & physikalische Wirkungsweise • Blitzeinbrüche - DIE aktuelle Herausforderung für gefährdete Filialen • DIN EN 50131-8: 2019 - wichtige Punkte der aktuellen Norm • Schutznebel bidirektional integriert in professionelle EMA nach VdS / EN <p>Nico Rahe, Armantis GmbH, Verl</p>
12.10 Uhr	<p>Kapazitive Sicherung: eine Technologie – viele Anwendungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen kapazitiver Sicherung • Anwendung im Bereich der Sicherheitstechnik • Live-Demonstration Objektsicherung <p>Uwe Schmeißner, SCHMEISSNER GmbH, Hermsdorf</p>
12.50 Uhr	Mittagessen und Standbesuch
14.00 Uhr	Veranstaltungsende



Die Sicherheits-Profis!

Mit derzeit über 1.150 Mitgliedsunternehmen ist der BHE der Fachverband für Unternehmen, die Produkte und Anlagen der vorbeugenden Sicherungstechnik herstellen, planen und/oder installieren. Hierbei ist das gesamte Spektrum der Sicherungstechnik vertreten:

- Brandmeldetechnik inkl. Flucht- und Rettungsweglösungen sowie Sprachalarmierung
- Rauch- und Wärmeabzugsanlagen
- Einbruchmeldetechnik
- Perimeter-Sicherheit
- mechanische Sicherungstechnik
- Videosicherheit
- Zutrittssteuerung

Der BHE ist Kommunikations- und Informationsplattform für alle, die sich mit Sicherheit beschäftigen. In diesem Sinne fördert er den Meinungsaustausch der Mitgliedsunternehmen untereinander sowie gegenüber Anwendern, Architekten und Sicherheitsbeauftragten.

Die Sensibilisierung der Öffentlichkeit für Präventionsmaßnahmen ist ein großes Anliegen des BHE. Durch seine Aufklärungsarbeit und die neutrale Beratung möchte er Anwender vor unseriösen Geschäftspraktiken und untauglichen Konzepten schützen. Als Kompetenzzentrum für Sicherheit bietet der BHE deshalb auch Anwendern eine breite Palette an neutralen und kostenlosen Unterlagen. So informieren z.B. verschiedene Sicherheitskonzepte und Broschüren über die unterschiedlichen Präventionsmöglichkeiten.

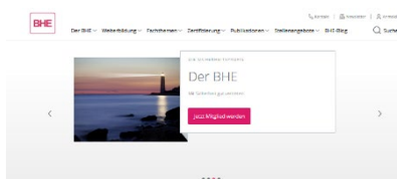
Die zahlreichen Seminare, Kongresse und Webinare bieten Anwendern die Möglichkeit, sich über Gefahrenpotenziale und geeignete Sicherheitstechniken zu informieren.



Gleichzeitig dienen diese Veranstaltungen auch Sicherheitsfachleuten zur Aus- und Weiterbildung, sodass sie stets auf dem neuesten Stand der Technik sind.

Sämtliche BHE-Seminare inkl. detaillierten Informationen zu Inhalten, Terminen, Kosten usw. finden Interessenten unter www.bhe.de/seminare.

Umfassendes Know-How auf den BHE-Homepages



BHE Bundesverband Sicherheitstechnik e.V. – DER Fachverband für Sicherheitstechnik in Deutschland



Die Homepage www.bhe.de bietet sowohl Anwendern als auch Anbietern von Sicherungstechniken vielfältige Informationen zu sämtlichen Themen der Sicherheitsbranche. Zahlreiche Unterlagen und Papiere stehen kostenlos zum Download zur Verfügung.

Die BHE-Mitglieder sind für ihre hohe Qualität und Fachkompetenz sowie gut geschultes und qualifiziertes Personal bekannt.

In der Online-Datenbank sind sämtliche Mitglieder mit Kontaktdaten und Leistungsspektrum erfasst. Verschiedene Filterfunktionen, u.a. die Vorgabe eines bestimmten regionalen Umkreises, erleichtern die Suche nach Sicherheits-Fachfirmen.

Gebündeltes Wissen zur Videoüberwachung, zur DIN 14675 – Brandmeldeanlagen und der ISO 9001 Zertifizierung des BHE finden Fachfirmen und Anwender auf den einschlägigen BHE-Webseiten:

- www.bhe-videoueberwachung.de
- www.din-14675.info
- www.bhe-qm.de

Bürger erhalten wertvolle Informationen über die Absicherung ihres Zuhauses gegen Einbruch und Brandgefahren unter www.sicheres-zuhause.info.

BHE-Zertifikat – Der zuverlässige Qualifikationsnachweis

Bevor der BHE die Zertifizierung der im Verband organisierten Sicherheitsanbieter zu einem seiner wesentlichen Aufgabengebiete erklärte, stand der Kunde bei der Suche nach fachkompetenten Sicherheitspartnern meist ziemlich hilflos da. Anders als beim Autokauf oder beim Kauf sonstiger Artikel des Konsumgüterbereichs stützte sich der Kunde häufig auf den günstigsten Angebotspreis, da er glaubte wenigstens diesen vermeintlichen Geldvorteil „bewerten“ zu können.

Die BHE-Zertifikate geben dem Kunden bei der Suche nach einem fachkompetenten Sicherheitsanbieter eine Hilfestellung an die Hand. Durch die vorgegebenen Qualitätsmaßstäbe kann der Kunde die angebotenen Leistungen einfacher vergleichen und weiß, dass er im Rahmen eines vernünftigen Preis-Leistungsverhältnisses bedient wird.



Mit dem BHE-Qualitätssiegel „BHE-zertifizierter Fachbetrieb“ wird dem Kunden verdeutlicht, dass die Errichterfirma ihre Sicherheitsanlagen unter Beachtung der jeweils gültigen Normen und Vorschriften plant, installiert und instand hält.



Da für Anwender in aller Regel nicht erkennbar ist, welche Qualifikation ein Planer in sicherungstechnischen Fragen nachweisen kann, bietet das Planer-Zertifikat den jeweiligen Fachleuten die Möglichkeit, sich gegenüber unqualifizierten Kollegen abzugrenzen.



Im Innenverhältnis Lieferant-Errichter bietet der BHE Herstellern/Distributoren die Möglichkeit, das BHE-Hersteller-Qualitätsservice-Siegel zu erlangen. Diese Auszeichnung dokumentiert die hohe Serviceorientierung des zertifizierten Unternehmens gegenüber seinen Kunden, den Errichtern.



Mit dem Zertifikat „BHE-zertifizierte Cyber-Security“ wird dokumentiert, dass das zertifizierte BHE-Mitgliedsunternehmen die zentralen Qualitätskriterien der „Cyber-Security“ erfüllt und somit eine hohe Sicherheit im eigenen Betrieb gewährleistet. Das Zertifikat schafft Vertrauen bei Kunden/Partnern.

Weitere Informationen über den BHE erhalten Interessenten unter folgender Adresse:

BHE Bundesverband Sicherheitstechnik e.V.
Feldstraße 28
66904 Brücken

Tel.: 06386 9214-0
Fax: 06386 9214-99
Internet: www.bhe.de
E-Mail: info@bhe.de