

BHE-Fachkongress Videosicherheit / Zutrittssteuerung

Ausstellerverzeichnis



23./24. April 2024

Atrium Hotel Mainz

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



Neue Blickwinkel bei Video und Zutritt

Die technologische Entwicklung bei Videosicherheits- und Zutrittssteuersystemen 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



- **ABI-Sicherheitssysteme GmbH**, Albstadt; Stand 15 (S. 3)
- **AG Neovo Technology B.V.**, Mechernich; Stand 9 (S. 4)
- **AICUDA TECHNOLOGY**, Veghel; Stand 9 (S. 5)
- **Autec Gesellschaft für Automationstechnik mbH**, Framersheim; Stand 10 (S. 6)
- **Automatic Systems Deutschland GmbH**, Unna; Stand 11 (S. 7)
- **Axis Communications GmbH**, Ismaning; Stand 7 (S. 8)
- **barox Kommunikation GmbH**, Lörrach; Stand 14 (S. 9)
- **Carrier Fire & Security Deutschland GmbH**, Neuss; Stand 20 (S. 10)
- **Comelit Group S.p.A.**, Grevenbroich; Stand 21 (S. 11)
- **CoreWillSoft GmbH**, Bonn; Stand 18 (S. 12)
- **DOM Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG**, Brühl; Stand 1 (S. 13)
- **EIZO Europe GmbH**, Mönchengladbach; Stand 6 (S. 14)
- **Funkwerk Security Solutions GmbH**, Nürnberg; Stand 22 (S. 15)
- **Genetec Deutschland GmbH**, Frankfurt am Main; Stand 5 (S. 16)
- **Hikvision Deutschland GmbH**, Frankfurt am Main; Stand 2 (S. 17)
- **Milestone Systems Germany GmbH**, München; Stand 8 (S. 18)
- **NSC Sicherheitstechnik GmbH**, Bielefeld; Stand 19 (S. 19)
- **Raytec Ltd.**, Stockelsdorf; Stand 16 (S. 20)
- **SALTO Systems GmbH**, Wuppertal; Stand 3 (S. 21)
- **SLAT GmbH**, Stuttgart; Stand 4 (S. 22)
- **SMK Versicherungsmakler AG**, Gießen; Stand 12 (S. 23)
- **Vanderbilt International GmbH**, Karlsruhe; Stand 13 (S. 24)
- **VPL Leasing GmbH**, Hamburg; Stand 17 (S. 25)

Ausstellende Firma:

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



Stand-Nr.: 15

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Joachim Schairer



Robin Heilmann



Christoph Ritzberger

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Die ABI-Sicherheitssysteme GmbH bietet eine neue, vollintegrierte Hybrid-Lösung zwischen der Einbruchmeldeanlage MC 1500 sowie einem Zutrittskontrollsystem an. Damit erweitern sich die Möglichkeiten des Systems MC 1500 maßgeblich. Die neue, innovative Schnittstelle zwischen Alarmanlage und Zutrittskontrolle ist flexibel erweiterbar. Sie gibt keine Mengeneinschränkung bezüglich der Zutrittskontrolle vor – das heißt die Anzahl der Personen, Türen oder Filialen ist frei wählbar. Außerdem ist die Anbindung an Drittsysteme problemlos möglich und Zutritts- sowie Zeiterfassungsfeatures kompatibel verwendbar. So bietet ABI eine intelligente Benutzersoftware für Alarm, Zutritt und optional Zeiterfassung.

Ausstellende Firma:

AG Neovo Technology BV

An der Zikkurat 4
53894 Mechernich
Tel.: 0172/4544423

E-Mail: thore.peters@ag-neovo.com

Internet: <https://www.agneovo.com/de/>



Stand-Nr.: 9

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Thore Peters

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Sicherheits-Systeme für den Schutz von Leben, Eigentum und Prozessen bestehen aus vielen Komponenten - der Monitor gehört bereits in der Planung dazu.

So beginnt AG Neovo, Hersteller von professionellen Displays, gern seine Vorstellung. Z. B. folgende Innovationen sind sicher für alle BHE-Mitglieder bedeutend:

Anti-Burn-In™-Funktion - wirkt pro 24/7-Dauerbetrieb.

PID Command+Ctrl Software - steuert Displays im Netzwerk.

NeoV™ Schutz-/Filterglas - steht für Robustheit, Bildverbesserung und Lebensdauer im 24/7-Betrieb.

Das große Partnernetzwerk der AG Neovo wirkt abrundend, um für alle BHE-Mitglieder stets professionellste Videosysteme anzubieten. Als Beispiel präsentieren wir am Stand des BHE-Kongresses unseren Partner Alcuda und zeigen deren KI-Lösungen auf AG Neovo's brandneuer TTN-Serie.

Ausstellende Firma:

Alcuda technology b.v.

Ketelven 2

5464 PS, Veghel

E-Mail: andyc@aicuda.world

Internet: <https://www.aicuda.world>



Stand-Nr.: 9

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

VAIDIO – eine sichere KI-/AI-Realität

Alcuda Technology ist ein Schwesterunternehmen für den EMEA-Markt von IronYun aus den USA, einem globalen Hersteller von KI-Videoanalyse-Software. Die preisgekrönte KI-Videoanalyse VAIDIO mit über 30 KI-Funktionen und über 130 KI-Eigenschaften ergänzt Intelligenz und Genauigkeit zu bestehenden Kameras und Video-Managementssystemen von führenden Herstellern.

VAIDIO wird bereits für >10.000 Kameras z. B. in Behörden, im Bildungswesen, im Einzelhandel oder im Verkehrswesen eingesetzt. Alcuda bietet so Lösungen für alle vertikalen Bereiche. Unsere exzellente Analyse zum Schutz des jeweiligen Marktes entwickelt neue, bisher nichtexistierende Funktionen, auch selbsterlernend. Mit unserem Partner AG Neovo runden wir beim BHE-Kongress Ihre Sicherheitslösung ab.

Ausstellende Firma:

**AUTEC Gesellschaft für
Automationstechnik mbH**
Bahnhofstraße 57 + 61b
55234 Framersheim
Tel.: + 49 6733 9201-0
E-Mail: VK@autec-gmbh.de
Internet: www.autec-gmbh.de



Stand-Nr.: 10

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Sven Jochmann



Lukas Salomon



Christoph Obenauer

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

XMP-BABYLON - Software für Zutrittskontrolle, Zeiterfassung und Zeitwirtschaft. Erfahren Sie, wie Unternehmen mit dieser Lösung die Sicherheit ihrer Gebäude verbessern und den Zugang zu sensiblen Bereichen verwalten können. Wir zeigen Ihnen die Benutzeroberfläche, Konfigurationsmöglichkeiten und Integrationen.

Informieren Sie sich über unsere Türkontroller und Kartenleser, welche in XMP-BABYLON oder Third-Party Systemen verwendet werden können.

XMP2GO, unsere mobilen Ausweise für die moderne Zutrittskontrolle. Erfahren Sie, wie Ihre Mitarbeiter oder Besucher mithilfe von Smartphones bequem Türen oder Schranken öffnen können. Und das alles „on premise“!

Ausstellende Firma:

Automatic Systems Deutschland GmbH
Max- Planck- Str. 7
59423 Unna
Tel.: 02303 553 4040
E-Mail: Sales.de@automatic-systems.com
Internet: www.automatic-systems.de



Stand-Nr.: 11

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Jörg Schirmak



Stephan Stephani



Carsten Keite

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Automatic Systems präsentiert unter anderem die neue Sensorschleuse des Typs FirstLane, die Sicherheit und ansprechendes Design gekonnt miteinander vereint. In der neuen erweiterten Ausführung sind nun auch hohe Sperren, sowie Ausführungen in Edelstahl und für den Außenbereich verfügbar.

Darüber hinaus haben Interessenten dank der **Augmented Reality App** die Möglichkeit, verschiedene Produkte von Automatic Systems virtuell an jeden beliebigen Standort zu projizieren und so die vielfältigen Gestaltungs- und Sicherungsmöglichkeiten auszuloten.

Ausstellende Firma:

Axis Communications GmbH
Adalperostr. 86
85737 Ismaning
Tel.: +49 89 35 88 17 0
Fax: +49 89 35 88 17 269
E-Mail: info-de@axis.com
Internet: <https://www.axis.com/de-de>



Stand-Nr.: 7

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Jochen Sauer



Alexander Klein

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Axis ermöglicht eine smartere und sichere Welt durch die Entwicklung von Lösungen zur Verbesserung von Sicherheit und Geschäftsperformance. Als Technologieführer im Bereich Netzwerk-Video bietet Axis Produkte für die Videosicherheit und Zutrittskontrolle sowie Intercoms, Audiosysteme und intelligente Analyseanwendungen.

Die Axis Communications Academy vermittelt fundiertes Expertenwissen. Die neuesten Technologien von Axis werden in den Experience Centern vorgestellt: interaktive Demos ermöglichen einen Einblick, und es wird aufgezeigt, wie das Beste aus den Lösungen herausgeholt werden kann.

Ausstellende Firma:

Barox Kommunikation AG

Weiler Strasse 7

79540 Lörrach

Tel.: 07621 1593 100

Fax: 07621 1593 110

E-Mail: mail@barox.de

Internet: barox.de



Stand-Nr.: 14

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Fred Hauck



Anna Schäfer



Diana Henn

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

barox Kommunikation ist ein Hersteller von Switchen für Video, Medienkonvertern und IP- Extendern.

Wir sind auf die Netzwerktechnik für Video- und Sicherheitsnetzwerke fokussiert und entwickeln unsere Produkte so, dass sie Planern, Errichtern und Benutzern zuverlässige, leistungsstarke und sichere Technik bei einfacher Anwendung ermöglichen.

Neben einem fortschrittlichen PoE-Management und einer hohen Benutzerfreundlichkeit zeichnen sich die Produkte von barox vor allem durch integrierte Cyber Security Funktionen aus, um so das Videonetzwerk vor Angriffen und vor Ausfällen zu schützen.

Ausstellende Firma:

**Carrier Fire & Security
Deutschland GmbH**
Hammfelddamm 6
41460 Neuss
Tel.: +49 2131 3663 0
E-Mail: Germany.fsp@carrier.com
Internet: Aritech.de



Stand-Nr.: 20

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Thomas Loch



Mark Keller

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Entdecken Sie die Zukunft der Videoüberwachung mit TruVision Videoprodukten von Aritech für KMU sowie für kommerzielle Anwendungen.

Was bieten wir Ihnen? Ein vollständiges Portfolio, Preisstabilität, hohe Qualität, Cybersicherheit und ein lizenzfreies Videomanagement.

Mit High-End-Integration in das **Advisor Sicherheitsmanagement** können Videoüberwachung, Einbruchschutz, Zutrittskontrolle und Brandschutz über eine einzige Oberfläche für mehrere Standorte verwaltet werden.

Über die **UltraSync** Cloud können Rekorder und Kameras über Fernzugriff verwaltet, gewartet und mit Firmwareuploads einfach versorgt werden.

Ausstellende Firma:

Comelit Group S.p.A. Deutschland
Konrad-Zuse-Str.2
41516 Grevenbroich
E-Mail: vertrieb@comelit.de
Internet: www.comelitgroup.com



Stand-Nr.: 21

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Rainer Sander



Armin Lahr

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Access Central Management - der taktische Zutrittsmanagementleitstand für kleine und mittlere Unternehmen sowie für große kritische Infrastrukturbetreiber mit hohen Sicherheitsansprüchen. "Access Central Management" vereint modernste Technologie mit Benutzerfreundlichkeit.

Intercomsysteme von Comelit: Unsere 2-Draht BUS und IP Intercom Systeme mit intelligenten WiFi Innensprechstellen für die Smartphone App Anbindung bieten einfache Installation und hochauflösende Videoübertragung sowie Fernwartung.

Videosicherheitssysteme von Comelit garantieren fortschrittliche technologische Lösungen wie DVA (Deep Video Analysis), ein umfangreiches Sortiment sowie einfache Installation. Unser Bewusstsein für Cybersicherheit gewährleistet ein perfektes Datenmanagement.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Ausstellende Firma:

CoreWillSoft GmbH

Am Fronhof 4

53177 Bonn

Tel.: +4922855523960

E-Mail: sales@corewillsoft.com

Internet: www.corewillsoft.com



Stand-Nr.: 18

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Ivan Kravchenko



Oleksii Karavaiev

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Auf der Veranstaltung werden wir verschiedene Dienste und Produkte von CoreWillSoft vorstellen:

- mobilen Zugang mit SmartAccess, XMP2GO, Tagkey app und Insys lockID
- die Verwaltungssoftware Eniq app und SmartConnect IoT
- die Integration in Systeme durch Universal Importer und Zugang zur Videointegration

Darüber hinaus wird CoreWillSoft folgende Hardware präsentieren: Zylinder von verschiedenen Firmen, wie DOM, Assa Abloy, Uhlmann&Zacher, Dormakaba und anderen.

Und natürlich Android- und iOS-Geräte, FUHR-Ständer mit Schlossm TagPoint, RFID-Karten, Zugang zu CCTV-Kameras und vieles mehr!

Ausstellende Firma:

DOM Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG

Wesselingerstr. 10-16

50321 Brühl

Tel.: 02232 7040

Fax: 02232-704375

E-Mail: dom@dom-group.de

Internet: www.dom-security.com



Stand-Nr.: 1

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Ralf Pütz



Michael Kautz

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Wir sind Hersteller innovativer mechanischer Schließtechnik und digitaler Zutrittssysteme. Die Produktpalette reicht von praktischen Sicherheitslösungen für Einfamilienhäuser bis hin zu modernsten digitalen Zutrittskontrollsystemen für Großobjekte. Wir stellen sicher, dass für jeden Privatanutzer, öffentliche Einrichtungen sowie Kunden aus dem Bereich Gewerbe/Industrie die optimale Sicherheitslösung gefunden wird.

Ausstellende Firma:

EIZO Europe GmbH
Belgrader Str. 2
41069 Mönchengladbach
Tel.: 02161-8210 0
Fax: 02161-8210 150
E-Mail: info@eizo.de
Internet: www.eizo.de



Stand-Nr.: 6

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Holger Schmitz



Stefan Bourdon

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Professionelle Lösungen für die Videoüberwachung

Mit der Produktlinie DuraVision bietet der japanische Hersteller EIZO Lösungen für Überwachungsanwendungen an, die sich mit ihrer besonderen Bildqualität und Ausfallsicherheit perfekt für den 24/7-Einsatz eignen.

Die IP-Decoder-Lösungen ermöglichen den computerlosen Anschluss von Sicherheits- und Überwachungskameras und zeichnen sich durch hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit aus. Das Portfolio umfasst IP-Decoder-Monitore mit integrierter Hardware-Decodierung und flexible IP-Decoder-Boxen, die mit nahezu beliebigen Monitoren unterschiedlicher Bildschirmdiagonalen und Auflösungen bis 4K UHD kombiniert werden können.

Ausstellende Firma:

Funkwerk Security Solutions GmbH

Thomas-Mann-Str. 50

90471 Nürnberg

Tel.: 0911/75884-472

E-Mail: security@funkwerk.com

Internet: www.funkwerk-security.de



Stand-Nr.: 22

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Gert Eckert



Michael Vomfelde

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.

Grundlage unserer Projektlösungen sind unsere Videoalarmmanagement-Plattformen posa.palleon für Windowsumgebungen und MULTISEC® für Linux, sowie unser Gefahrenmanagement-System VIPRO.gms®. Zusammen mit den Produkten und Systemen unserer Hersteller-Partner und ausgewählten Hardware-Komponenten der Funkwerk-Gruppe konzipieren und realisieren wir auf dieser Basis maßgeschneiderte Sicherheitslösungen nach dem „Best-of-Breed“-Ansatz.

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.: 5

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Mike Essig



Betül Dutkewitsch



Ari Cagatay

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Genetec ist ein innovatives Technologieunternehmen mit einem breiten Softwareportfolio, das Lösungen für Sicherheit, Intelligenz und Betrieb umfasst. Das zentrale Produkt des Unternehmens ist Genetec™ Security Center, eine Plattform mit offener Architektur, die IP-basierte Videoüberwachung, Zutrittskontrolle, automatische Nummernschilderkennung (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.

Ausstellende Firma:

Hikvision Deutschland GmbH
Wilhelm-Fay-Straße 32 b
65936 Frankfurt am Main
E-Mail: sales.dach@hikvision.com
Internet: www.hikvision.com/de



Stand-Nr.: 2

Ihr Ansprechpartner vor Ort:



Tim Hancock



Cem Beldek

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Hikvision ist ein weltweit führender Anbieter von IoT-Lösungen mit Video als Kernkompetenz.

Durch die kontinuierliche Investition in Forschung und Entwicklung bietet Hikvision ein innovatives Sortiment von Produkten und Lösungen für eine Vielzahl von vertikalen Märkten an. Zusätzlich zur Videoüberwachungsbranche erweiterte Hikvision frühzeitig sein Geschäft auf die Bereiche intelligente Haustechnik, Industrieautomation und Automobilelektronik aus - allesamt basierend auf der Technologie Videointelligenz.

Ausstellende Firma:

Milestone Systems Germany GmbH
Maximilianstraße 54
80538, München
Tel.: +49 1705530633
E-Mail: klst@milestone.dk
Internet: <https://www.milestonesys.com/>



Stand-Nr.: 8

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Frank Losereit



Klaus Stürmann

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

1. Die Synergie von Zutrittskontrolle und Videoüberwachung
2. Optimierte Sicherheitsabläufe für Leitstellen und Integratoren
3. Beyond Security Anwendung für vertikale Märkte mit IoT
4. Plug and Play Cloud Security: Cloud-basierte und hybride Ansätze für die Videoüberwachung mit Milestone Kite

Ausstellende Firma:

NSC Sicherheitstechnik GmbH

Lange Wand 3
33719 Bielefeld
Tel.: 0521 / 13629-0
Fax: 0521 / 13629-29
E-Mail: info@nsc-sicherheit.de
Internet: nsc-sicherheit.de



Stand-Nr.: 19

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Jan Wiethölter



Florian Stumpf

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Unser Produktportfolio umfasst IP wie auch HDCVI Videotechnik und Video Türsprechanlagen.

Unsere IP Netzwerk Videotechnik eignet sich für skalierbare Projekte mit anspruchsvollen Anforderungen. Wir führen Modelle in diversen Bauweisen für den Innen- und Außenbereich, ausgestattet mit intelligenten Analysefunktionen und zuverlässiger Aufzeichnung.

Unsere IP Video Türsprechanlage für Ein- und Mehrfamilienhäuser bietet hohen Komfort und umfangreiche Funktionen. Durch das moderne und hochwertige Design passt die Anlage optimal in den Eingangsbereich. Die Anlage ist bequem per Smartphone App steuerbar und bietet modulare Erweiterungsmöglichkeiten. Wir zeigen Ihnen die vielfältigen Funktionen gern mit unserem eigens dafür entwickelten Präsentationskoffer.

Ausstellende Firma:

Raytec Ltd.

Unit 15 Wansbeck Business Park, Rotary Parkway
Ashington, Northumberland, NE63 8QW,
United Kingdom
Tel.: +49 1605505804
E-Mail: Stefan.Blohm@raytecltd.com
Internet: www.raytecltd.com



Stand-Nr.: 16

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Stefan Blohm



Johannes Faber

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Effektive Videoüberwachung ist dank unserer intelligenten und automatisierten Beleuchtung kein Problem. Mit den Vario Netzwerk-Scheinwerfern ist es möglich, das Licht interaktiv und dynamisch zu jeder Zeit und Situation zu steuern. Durch die IP- und PoE Eigenschaften, ergibt sich eine einfache und kostengünstige Installation und kann, durch Absenken der Lichtleistung, auch Strom sparen. Verschiedene Integrationen, wie Videomanagement, Detektoren oder Kameras, können bei einem Alarm oder Event die Scheinwerfer über das Netzwerk steuern. Ganz neu im Programm ist der Vario IPPOE-Hybrid-Scheinwerfer (IR und Weißlicht in einem Modul), den wir auch Live präsentieren werden. Wir zeigen Ihnen auch, wie einfach Sie eine Planung realisieren können und geben Ihnen Tipps und Tricks für die Installation.

Ausstellende Firma:

SALTO Systems GmbH
Schwelmer Str. 245
42389, Wuppertal
Tel.: 0202 769579-0
E-Mail: info.de@saltosystems.com
Internet: www.saltosystems.de



Stand-Nr.: 3

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Axel Schmidt



Sven Schneider

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Vielseitige elektronische Zutrittslösungen

SALTO zeigt auf dem BHE-Fachkongress seine Systemplattform SALTO Space und die Cloud-Zutrittslösung SALTO KS.

Die SALTO Space Systemplattform ist beispiellos in ihrer Vielseitigkeit. Dank der leistungsfähigen ProAccess Space Managementsoftware, der Vielzahl von Hardwaremodellen und nahtlos miteinander arbeitenden Technologien eignet sie sich für praktisch alle Türsituationen.

SALTO KS ist ein cloudbasiertes Zutrittssystem, das speziell für die mobile Echtzeit-Zutrittskontrolle und ortsunabhängiges Zutrittsmanagement entwickelt wurde. Über die Cloud-Plattform lassen sich weitere Applikationen schnell und einfach mit dem Zutrittsmanagement zusammenführen. SALTO KS bietet hierfür verschiedene Integrationsmöglichkeiten an.

Ausstellende Firma:

SLAT GmbH

Leitzstr. 45

70469 Stuttgart

Tel.: 49(0)711 899 89 008

E-Mail: info@slat-gmbh.de

Internet: <https://slat.com/de>



Stand-Nr.: 4

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Frauke Petzold



Hassan Adan



Lyes Selkim

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

SLAT ist dabei mit repräsentativen Neuheiten für Smart City Anwendungen.

EPVIDEO ermöglicht den sicheren und zuverlässigen Betrieb von Videoüberwachungssystemen in öffentlichen Räumen und auf Privatgeländen unter Nutzung der Energie vorhandener Lichtmasten. Das Besondere des EPV4-Gehäuses ist seine leistungsstarke Batterie, die bei einer Aufladung in nur 2 bis 3 Stunden eine Überbrückung von 24 Stunden erlaubt. Damit gewährleistet sie eine konstante Stromversorgung rund um die Uhr und schützt gleichzeitig vor Ausfällen.

SYNAPS Schnittstellen-Gehäuse versorgen die angeschlossenen Objekte der Smart City mit Strom, schützen sie vor Blitzschlag und Netzschwankungen und überwachen den ordnungsgemäßen Betrieb des Systems. Die Produktreihe ist auf die Sicherheitsanforderungen von Outdoor-Geräten wie Kameras, Router u.a. sowie Netzwerken aus Glasfaser, WLAN und Mesh ausgerichtet.

Die **Mikro DC-USVs** der Reihe **SDC** versorgen Zutrittskontrollsysteme und Anwendungen der Gebäudesicherheit mit Gleichstrom und schützen diese vor Störungen des Stromnetzes. Sie informieren die Leitstelle über Warnungen und Ausfälle.

Ausstellende Firma:

SMK Versicherungsmakler AG

Kerkrader Straße 10

35394 Gießen

Tel.: 0641 93294-200

E-Mail: info@smk.ag

Internet: www.smk-group.de



Stand-Nr.: 12

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?

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:



William Berry



Martin Hahn

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

ACRE Security / Vanderbilt zeigt die neuesten Funktionen der prämierten Cloud Zutrittskontrolle Lösung ACT365:

ACT365 ist eine cloudbasierte Zutrittskontrolle mit integrierter Video-Management Lösung. Über ein Online-Interface haben Sie Zugang auf alle Ihre Standorte, für den kontrollierten Fernzugriff von überall, an jedem Ort, zu jeder Zeit und auf jedem Gerät!

ACT365 ermöglicht es Ihnen, das System zu kontrollieren, Benutzer zu aktivieren oder deaktivieren oder Türen zu öffnen mit jedem Gerät zu jeder Zeit. Was bedeutet, dass Sie mit Ihrem Geschäft verbunden bleiben können, wo immer Sie sind.

Vorteile auf einen Blick:

- Einfache Installation und Bedienung
- Zugriff von überall, jederzeit und auf jedem Gerät
- Smartphone Apps für iOS und Android
- Kein Server, keine IT-Investition, immer neueste Version durch automatische Updates
- Verbindet Ereignisse von Zutrittskontrolle mit Video
- Optimal für Multi-Site Installationen.
- Integration in viele Fremdsysteme durch flexible API

Ausstellende Firma:

VPL Leasing GmbH
Ulmenstraße 23A
22299 Hamburg
Tel.: (040) 54 80 39 3 – 0
Fax: (040) 54 80 39 3 - 20
E-Mail: Info@vpl.de
Internet: www.vpl.de



Stand-Nr.: 17

Ihre Ansprechpartner vor Ort:



Robin Meickmann Jonas Huhle

Ausstellungsprogramm/Neuheiten:

Individuelle Miet- und Leasingangebote mit attraktiven Raten und einem runden Gesamtkonzept mit Mehrwert für den Kunden können helfen, den Unternehmenserfolg zu steigern. Mit dem bewährtem, strategischen VPL-Absatz-Finanzierungskonzept, das auch regelmäßige Wartungspauschalen beinhaltet, erweitern Errichter ihr Dienstleistungsangebot, verschlanken ihren Vertriebsprozess und verbessern die Chancen auf Aufträge und Weiterempfehlungen.

Die im Vergleich zum Kaufpreis kleine „All-in-Mietrate“ vereinfacht und beschleunigt die Auftragsverhandlung und reduziert zudem oft noch zu gebende Preisnachlässe.

Uhrzeit	Raum A – Schwerpunkt Videosicherheit	Raum B – Schwerpunkt Zutrittssteuerung
Ab 12.30 Uhr	<i>Registrierung/Standbesuch</i>	
13.00 Uhr	Mittagspause und Standbesuch	
14.00 Uhr	Moderation: Michael Meissner, Vorsitzender BHE-Fachausschuss Video	Moderation: Werner Störmer, stellv. Vorsitzender BHE-Fachausschuss Zutritt
14.10 Uhr	Erfahrungen mit der Beleuchtung von Videosicherheitssystemen <ul style="list-style-type: none"> • Intelligente Beleuchtungssteuerung • Gleichmäßige Ausleuchtung • Gezielte Hervorhebung von Bereichen • Vergleich zwischen integrierter und externer Beleuchtung • Kosteneinsparungen durch Investitionen Thorsten Jansen-Percio , Freihoff Sicherheitservice GmbH, Langenfeld	Access Control as a Service: Vorteile und Besonderheiten – Arbeiten in der Cloud <ul style="list-style-type: none"> • Was bedeutet SaaS – Security as a Service • Gründe/Motive für Zutrittssteuerung in der Cloud • Gesamtbetriebskosten über die Laufzeit • Datenrichtlinien und Systemverantwortung von Cloud-Systemen • Mehrwert SaaS für Errichter und Betreiber Martin Hahn , ACRE Security, Karlsruhe - Neureut
14.50 Uhr	Cyber-Hygiene vs. Cyber-Security – Macht das einen Unterschied?“ <ul style="list-style-type: none"> • Was ist Cyber-Hygiene? Was ist Cyber-Security? • Reicht die eine oder andere Variante oder geht es nur „Hand in Hand“? • Welche Norm beschreibt „sichere Netze“ und wie sind diese unterteilt? • Welche konkreten Fragen müssen sich Planer, Errichter und/oder Endkunden stellen, um „sichere Netze“ planen/umsetzen zu können? • Welche Lösungsansätze gibt es für „sichere Netze“? Diana Henn , barox Kommunikation GmbH, Lörrach	Anforderungsgerechte Verwaltungslösungen für digitale Zutrittssteuerungen mittels grafischer Visualisierung <ul style="list-style-type: none"> • Von der Anforderungsanalyse bis hin zur Umsetzung • Planung und Lösungsansätze aus der Praxis • Planungsbeispiele / Eventuelle Planungsfehlerquellen • Lösungen für Geschäfts- und Verwaltungsgebäude, Hausverwaltungen, Hotelanlagen und andere gewerblich genutzte Gebäude Michael Bauer , DOM Sicherheitstechnik GmbH & Co.KG, Brühl / Köln Jürgen Steinhäuser , KeyStorage GmbH, Gräfelting
15.30 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch	
16.00 Uhr	Überarbeitung der Anwendungsregeln für Videosicherheitssysteme gemäß IEC 62676-4 <ul style="list-style-type: none"> • Vorstellung der neuen Pixeldichten (Qualitätskriterien) • Welche weiteren Änderungen sind geplant? • Warum begrüßen Forensiker den vorliegenden Normenentwurf? • Aktueller Stand der Überarbeitung Michael Meissner , AEviso DePro Solution Co., Ltd., Taiwan	Was hat Cyber-Security mit Zutrittssteuerung zu tun? <ul style="list-style-type: none"> • Welche Rahmenbedingungen für Sicherheits-Systeme liegen vor (Gesetze und Normen in Deutschland, EU, International)? • Welche Kunden und Systeme sind betroffen? • Was müssen Hersteller beachten (Technisch und Organisatorisch)? • Wie können Errichter zur System-Sicherheit beitragen? Manfred Klostermeier , Interflex Datensysteme GmbH, Stuttgart
16.40 Uhr	Neuer Trend: Video & Daten („Beyond Video“) <ul style="list-style-type: none"> • Innovativer Zusatznutzen von (Meta-) Daten in Videosicherheitssystemen • Konkrete Anwendungsbeispiele mit Video, Künstlicher Intelligenz und IoT • Zukunftsaussichten und Entwicklungen Erik Johann Mosler , Milestone Systems Germany GmbH, München	Videosicherheit und Zutrittssteuerung am ehemaligen Flughafen Berlin/Tegel <ul style="list-style-type: none"> • Sicherung des alten Flughafengeländes • Moderne Zutrittssteuerung trifft auf Denkmalschutz • Anwesenheitskontrolle auf 500ha Gelände und 150.000m² Gebäudefläche • Videosicherheit zur Unterstützung der Zutrittssteuerung Dennis Marcel & Tino Konnertz , Konntec Sicherheitssysteme GmbH, Mönchengladbach
17.20 Uhr	Diskussion/Standbesuch	
Ab 19.00 Uhr	Abendveranstaltung / Branchentreff	

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

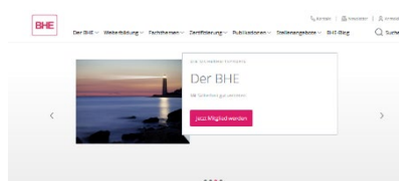
Die zahlreichen Seminare, Kongresse und Webinare bieten Anwendern die Möglichkeit, sich über Gefahrenpotenziale und geeignete Sicherheitstechniken zu informieren.



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