



BHE - da bleibt keine Frage offen!



Einladung



BHE-Fachkongress

Essener Sicherheitstage



- Informationen
- Anwender-Konzepte
- innovative Technologien



18./19. Oktober 2011
Congress Centrum West, Messe Essen



Rauchfreie Rettungswege im Sky Office Düsseldorf



Brandschutz im Einzelhandel



Zutrittsregelung in der Freigeländesicherung



„Super Fachvorträge! Das vermittelte Wissen kann man im Nachhinein prima für die tägliche Arbeit nutzen.“

Einbruchschutz für Windenergieanlagen



„Hochkarätige Referenten und eine **sehr gute Themenauswahl** machen den Kongress zu einer **gelungenen Veranstaltung.**“ urteilen Teilnehmer des letzten Kongresses.



Der Treffpunkt für Sicherheitsexperten – Essener Sicherheitstage 2011

Sehr geehrte Damen und Herren,

die stetig steigende Nachfrage nach Fachkongressen für Sicherheitstechnik zeigt deutlich, dass das Thema für Unternehmen ein Dauerbrennpunkt ist.

Die Essener Sicherheitstage, mittlerweile ein fest etablierter Expertentreff, verzeichneten 2009 mit über 360 Teilnehmern einen neuen Rekord.

Aufgrund des großen Erfolges der Essener Sicherheitstage führt der BHE in Kooperation mit der Messe Essen am 18./19. Oktober 2011 bereits zum fünften Mal diesen Fachkongress durch.

Hochkarätige Referenten informieren in insgesamt 22 Vorträgen umfassend über aktuelle und interessante Themen, die für Sicherheitsfachleute von Bedeutung sind.

Eine begleitende sicherheitstechnische Ausstellung, die zwischen den beiden Vortragsräumen platziert ist, findet zeitgleich zu den Referaten statt.

Der beliebte Branchentreff am Abend des ersten Veranstaltungstages rundet das Kongressangebot ab. Hier hat man in angenehmer Atmosphäre die Möglichkeit, Gespräche vom Tage fortzusetzen.

Hiermit laden wir Sie herzlich zu den Essener Sicherheitstagen 2011 ein und freuen uns darauf, Sie in Essen zu begrüßen.



Norbert Schaaf,
BHE-Vorstandsvorsitzender



Manfred Endt,
stellvertretender BHE-
Vorstandsvorsitzender

Dienstag, 18. Oktober 2011

Uhrzeit	Block A	Block B
ab 9.00 Uhr	Registrierung /Standbesuch	
10.00 Uhr	Einführung/Moderation Manfred Endt , ME Sicherheit GmbH, Witten	Einführung/Moderation Stephan Stephani , Gunnebo Perimeter Protection GmbH, Salzkotten
10.10 Uhr	Die Entwicklung in der Detektionstechnologie – Erfassungsqualität versus Falschmeldungssicherheit <ul style="list-style-type: none"> • optische Spiegeltechnologie versus Fresnel-Linse • intelligente Signalauswertung • Grenzen der Mikrowelle – exakte Reichweiteinstellung • Sondermelder (Langstrecken-, Decken-, Außenmelder) Ralph Werz , UTC Fire & Security Deutschland GmbH, Neuss	Typische Fehler bei der Abnahme von Brandmeldeanlagen <ul style="list-style-type: none"> • vom Konzept bis zur Inbetriebnahme • die Phasen der Umsetzung nach DIN 14675 • typische Abnahme-Ergebnisse Jörg Richtermeier , Allianz AG, Stuttgart
10.50 Uhr	Typische Mängel bei der Abnahme von Einbruchmeldeanlagen <ul style="list-style-type: none"> • Erfahrungsbericht eines Sachverständigen • typische Installationsfehler • Mehrfachnutzen „Ereignisspeicher“ • Problematik VdS 2311 / DIN VDE 0833 / DIN EN 50131 Sascha Puppel , Sachverständigen- und Planungsbüro Sascha Puppel GmbH, Erkelenz	DIN 14677 – Instandhalten von Feststellanlagen <ul style="list-style-type: none"> • Kompetenznachweis für Fachkräfte • Instandhaltung • Instandhaltungsmaßnahmen • DIN 14677 in der Praxis Ulrich Rotenhagen , ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Albstadt
11.30 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch	
12.00 Uhr	Die Erstellung ganzheitlicher Sicherungskonzepte am Beispiel der Landesmesse Stuttgart <ul style="list-style-type: none"> • ganzheitliche Sicherheitsfahrpläne • Risikoerfassung, Lösungsvorschläge, Umsetzung • Zutrittsmanagement, Türen, Technik u. a. • Praxisbeispiel Sicherheitskonzept der Landesmesse Stuttgart Winfried Geiger , Geiger Systemberater Sicherheitstechnik, Leinfelden	Brandschutz für Rechenzentren – aktuelle Trends <ul style="list-style-type: none"> • gestufte Brandschutzkonzepte zur Branderkennung, -löschung und -vermeidung • neue Erkenntnisse aus der Löschtechnik für verschiedene Bereiche: Festplattenschäden, Flow Flow Control Technology u. a. • Brandvermeidungssysteme Markus Kock , WAGNER Group GmbH, Langenhagen
12.40 Uhr	Mittagspause und Standbesuch	
14.10 Uhr	Auswirkungen und Entwicklung der europ. Normenreihe EN 50131 (Alarmanlagen) <ul style="list-style-type: none"> • gegenwärtiger Stand der Normierung • Vergleich zu nationalen Anforderungen • Umsetzung, Prüfung und Zertifizierung nach EN 50131 • Ausblick Günter Grundmann , VdS Schadenverhütung GmbH, Köln	Planungsgrundlagen für die Freigeländeüberwachung <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangslage/Rahmenbedingungen • Angriffsarten • Vergleich der Detektionssysteme • praktischer Nutzen Stephan Stephani , Gunnebo Perimeter Protection GmbH, Salzkotten
14.50 Uhr	Einbruchschutz für Windenergieanlagen <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangslage • Besonderheiten bei Windenergieanlagen • besondere Anforderungen aus Sicht der Versicherer • Sicherheitskonzepte unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten Frank Irmeler , Novar GmbH a Honeywell Company, Neuss	Zutrittsregelung und Freigeländesicherung: Schwerp. Schnellfalttore <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangssituation – Risiken herkömmlicher Tore • Schnellfalttore als effektive Zufahrtsregelung • Erfahrungsbericht • Anwendungsbeispiel üstra Hannoversche Verkehrsbetriebe AG Wolfgang Gorny , üstra Hannoversche Verkehrsbetriebe AG, Hannover und Michael Luckey , Gunnebo Perimeter Protection GmbH, Salzkotten
15.30 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch	
16.00 Uhr	Anbindung von Notruf-Service-Leitstellen an Alarmempfangsstellen gemäß EN 50518 <ul style="list-style-type: none"> • Übertragungswege und Schnittstellen • Funktionen • Nutzen und Mehrwert Holger Kierstein , FSO GmbH, Oldenburg und Ulrich Schwieger , HeiTel Digital Video GmbH, Molfsee bei Kiel	Perimetersicherung für Flughäfen unter wirtschaftl. Gesichtspunkten <ul style="list-style-type: none"> • Bedrohungsszenarien und Rahmenbedingungen • Darstellung technischer Lösungskonzepte • Aufwandabschätzung • Referenzobjekt Fraport AG Frankfurt Airport Thomas Hermes , HAVERKAMP GmbH, Münster
16.40 Uhr	Diskussion/Standbesuch	
ab 19.00 Uhr	Branchentreff – Wir laden Sie ein zu kalt/warmem Buffet und köstlichen Getränken.	

Mittwoch, 19. Oktober 2011

Uhrzeit	Block A	Block B
ab 9.00 Uhr	Registrierung /Standbesuch	
10.00 Uhr	Einführung/Moderation Axel Schmidt , SALTO SYSTEMS GmbH, Gevelsberg	Einführung/Moderation Michael Meissner , HeiTel Digital Video GmbH, Molfsee bei Kiel
10.10 Uhr	Flucht- und Rettungswege im Barrierefreien Bauen 13 <ul style="list-style-type: none"> • Rahmenbedingungen und Konflikte • Herausforderungen für Sicherheit und Komfort • Sicherung und Automatisierung von Flucht- und Rettungswegen • Systeme im Verbund Markus Benecke , GEZE GmbH, Leonberg	Ganzheitliche Sicherheitskonzepte in Verbindung mit video-basierendem Perimeterschutz 14 <ul style="list-style-type: none"> • Falschalarmreduzierung durch Einbeziehung vernetzter Systeme • funktionale Einbindung von Notruf- und Serviceleitstellen • Videoalarmdienste als aktiver Baustein umfassender Sicherheitskonzepte Ulrich Schwieger , HeiTel Digital Video GmbH, Molfsee bei Kiel
10.50 Uhr	Rauchschutz-Druck-Anlage (RDA) am Beispiel des Bürogebäudes „Sky Office“, Düsseldorf 15 <ul style="list-style-type: none"> • rauchfreie Rettungswege für Sicherheitstreppe • Funktionssicherheit durch selbstüberwachendes LON-BUS-System • Ausfallsicherheit durch redundanten Aufbau • TÜV-Nachweis der funktionalen Sicherheit für das Gesamtsystem Rainer Schulze , STG-BEIKIRCH Industrieelektronik + Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG, Lemgo-Lieme	Integration von Einbruchmeldetechnik und Videotechnik über IP 16 <ul style="list-style-type: none"> • neue Herausforderung für Errichter, Planer, Leitstellenbetreiber und Hersteller • Migration klassischer Übertragungswege (ISDN, X.25) in IP-Netze • Kosten-Nutzen-Betrachtung leistungsfähiger Lösungen Markus Wuttke , Novar GmbH a Honeywell Company, Neuss
11.30 Uhr	Kaffeepause und Standbesuch	
12.00 Uhr	Mechatronische Schließsysteme im Überblick 17 <ul style="list-style-type: none"> • Leistungsmerkmale und Einsatzkriterien • Aufbau und Funktion • Bedienung und Programmierung • aktueller Sachstand BHE-Marktübersicht Mechatronik Axel Schmidt , SALTO SYSTEMS GmbH, Gevelsberg	IP-Megapixel-Technologie in der Videoüberwachung 18 <ul style="list-style-type: none"> • Betrachtung der technischen Parameter (Bildauflösung, Lichtverhältnisse, Bandbreite etc.) • Planung und Projektierung von IP-Megapixel-Systemen • Anwendungsmöglichkeiten: Ladenlokal, Flughafen u. a. Waldemar Gollan , Arecont Vision LLC, Glendale USA
12.40 Uhr	Mittagspause und Standbesuch	
14.10 Uhr	Globale Standardisierungstrends in der Gebäudesicherheit und -automation 19 <ul style="list-style-type: none"> • Prozessoptimierung durch neue Systemlösungen • Erhöhung der Gebäudesicherheit durch Systemkonvergenz • Integration von funkgestützten mechatronischen Schließkomponenten • ganzheitliche „all-over-IP“-Intranet-Infrastruktur Jürgen Schneider , nedap Technology partner for Security Management GmbH, Stuttgart	Brandschutz im Einzelhandel – Nur eine lästige Pflicht? 20 <ul style="list-style-type: none"> • das Brandschutzkonzept • relevante Vorschriften • technischer Aufbau von Brandmelde- und Löschanlagen • praktische Umsetzung am Bsp. eines Referenzobjektes Jens Aperdanner , Tyco Fire & Integrated Solutions AG, Ratingen
14.50 Uhr	Flexibles Schlüsselmanagement: erhöhte Sicherheit durch Schlüsseldiversifikation 21 <ul style="list-style-type: none"> • Überblick bestehender Lösungen zur elektronischen Zutrittsregelung • Möglichkeiten neuer Verfahren bis hin zu PKI-Lösungen • zukünftige Lösungsansätze • Praxisbeispiele Dr. Andreas Bloom , Interflex Datensysteme GmbH & Co. KG, Stuttgart	Mobile Brandlokalisierung für jede Brandmeldeanlage 22 <ul style="list-style-type: none"> • Informationsanzeige des Feuerwehr-Anzeigentableaus und der Feuerwehrlaufkarten auf einem iPad • Vorteile bei der Instandhaltung der Anlagen • Praxisbeispiel Raumfahrtkonzern EADS Deutschland GmbH, Ottobrunn Stefan Schraner , SCHRANER GmbH Sicherheitselektronik, Erlangen
15.30 Uhr	Veranstaltungsende	

Die Referenten der Veranstaltung



Aperdanner, Jens;
TycO Fire & Integrated
Solutions AG, Ratingen;
Produktmanager Brand-
meldetechnik DACH



Benecke, Markus;
GEZE GmbH,
Leonberg;
Key Account Management
Sicherheitstechnik



Dr. Bloom, Andreas;
Interflex Datensysteme
GmbH & Co. KG,
Stuttgart;
Produktmanager Hardware



Geiger, Winfried;
Geiger Systemberater
Sicherheitstechnik,
Leinfelden;
Geschäftsführer



Gollan, Waldemar;
Arecont Vision LLC,
Glendale USA;
Regional Sales Manager
D/A/CH



Grundmann, Günter;
VdS Schadenverhütung
GmbH, Köln;
Stv. Bereichsleiter Security



Hermes, Thomas;
HAVERKAMP GmbH,
Münster;
Produktmanager
Perimeter Protection



Irmeler, Frank;
Novar GmbH a Honey-
well Company, Neuss;
Pre Sales Manager



Kierstein, Holger;
FSO Fernwirk-Sicher-
heitssysteme Oldenburg
GmbH, Oldenburg;
Geschäftsführer



Kock, Markus;
WAGNER Group GmbH,
Langenhagen;
Bereichsleiter Anlagenbau
Deutschland



Luckey, Michael;
Gunnebo Perimeter
Protection GmbH,
Salzkotten;
Verkaufsleiter
Systemintegration



Puppel, Sascha;
Sachverständigen- und
Planungsbüro Sascha
Puppel GmbH, Erkelenz;
Ö. b. u. v. Sachverständiger
für Sicherheitstechnik



Richtermeier, Jörg;
Allianz AG, Stuttgart;
Staatlich anerkannter
Sachverständiger



Rotenhagen, Ulrich;
ASSA ABLOY Sicher-
heitstechnik GmbH,
Albstadt;
Produktmanager
Rettenungswegtechnik



Schmidt, Axel;
SALTO SYSTEMS GmbH,
Gevelsberg;
Geschäftsführer



Schneider, Jürgen;
nedap Technology
partner for Security
Management GmbH,
Stuttgart;
Geschäftsführer



Schraner, Stefan;
SCHRANER GmbH
Sicherheitselektronik,
Erlangen;
Geschäftsführer



Schulze, Rainer;
STG-BEIKIRCH Industrie-
elektronik + Sicherheits-
technik GmbH & Co. KG,
Lemgo-Lieme;
Produktmanager



Schwieger, Ulrich;
HeiTel Digital Video GmbH,
Molfsee bei Kiel;
Technischer Leiter



Stephani, Stephan;
Gunnebo Perimeter
Protection GmbH,
Salzkotten;
Gesamtvertriebsleiter



Werz, Ralph;
UTC Fire & Security
Deutschland GmbH,
Neuss;
Technischer Leiter



Wuttke, Markus;
Novar GmbH a Honey-
well Company, Neuss;
Account Manager

Weitere Informationen zu den Essener Sicherheitstagen



Die Veranstaltung kann folgendermaßen gebucht werden:
 Teilnahme an nur einem Tag (entweder 18. oder 19. Oktober 2011)
 Teilnahme an beiden Tagen (18. und 19. Oktober 2011)

Teilnahmekosten:

	Mitarbeiter von Behörden bzw. öffentlich-rechtlichen Unternehmen*	Anwender, Errichter und Planer	Hersteller/Distributoren von Sicherheitstechniken
1 Tag	kostenlos	222,- €	355,- €
2 Tage	kostenlos	320,- €	492,- €
Alle Kosten zzgl. gesetzl. MwSt.			

* Unternehmen ohne Gewinnerzielungsabsicht

In den Preisen sind die Kongressunterlagen, die Verpflegung während der Veranstaltung sowie der Branchentreff am 18. Oktober 2011 enthalten.

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung über die Teilnahmekosten. Bitte vergewissern Sie sich vor der Veranstaltung, dass Ihnen eine Anmeldebestätigung des BHE vorliegt.

An-/Abmeldung/Organisatorisches:

Anmeldeschluss ist 14 Tage vor Veranstaltungstermin. Bei Abmeldungen, die später als zwei Wochen vor Veranstaltungstermin erfolgen, werden 50% der Teilnehmerkosten berechnet. Bei Abmeldungen, die später als drei Arbeitstage vor Termin erfolgen bzw. bei Fernbleiben o.Ä. sind die gesamten Teilnehmerkosten zu zahlen. Bei Ausfall des Kongresses wegen höherer Gewalt o.Ä. werden die in Rechnung gestellten Kongresskosten erstattet, weitere Ansprüche an den Veranstalter können nicht geltend gemacht werden. Wir haften nicht für Unfälle oder Beschädigungen, Verlust oder Diebstahl mitgebrachter Sachen. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die von und durch Teilnehmer verursacht werden.

Ein Muss für:

- **Fachrichter**
- **Planer- und Ingenieurbüros**
- **Hersteller**
- **Sicherheitsbeauftragte von Anwendern**
- **Versicherer**
- **NSL-Betreiber**
- **Entscheider in Baubehörden (Staatsbauämter, Hochbauämter, Bauaufsicht)**

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



Informationen zum Tagungsort

Tagungsort:

Messe Essen GmbH
 CC West
 Norbertstrasse
 45131 Essen
 Tel.: 02 01 72 44-3 12 · Fax: 02 01 72 44-8 77
 E-Mail: info@messe-essen.de
 Internet: www.ccessen.de



Hotel:

Hotel Bredeney
 Theodor-Althoff-Straße 5
 45133 Essen
 Tel.: 02 01 76 90 · Fax.: 02 01 7 69 11 43
 E-Mail: info.essen@hotelbredeney.de
 Internet: www.hotelbredeney.de



- **Wir haben für Sie im Hotel Bredeney ein Einzelzimmer-Kontingent vereinbart (100,- €/Übernachtung inkl. Frühstück pro Person und Nacht). Bitte buchen Sie aufgrund der zu erwartenden großen Nachfrage Ihre Übernachtung frühzeitig direkt im Hotel unter dem Kennwort „BHE“.**



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



Birgit Meyer

Sie haben Fragen?

Unter der Hotline
0 63 86 92 14-21
 helfen wir Ihnen gerne weiter.

Aussteller/Werbepartner

 www.arecontvision.com	 www.artec.de	 www.assaabloy.de	 www.azs.de	 www.aasset-security.com	 www.adt-deutschland.de
 www.bks.de	 www.ces.eu	 www.cm-security.com	 www.deister.com	 www.barox.de	 www.digivod.de
 www.dirak.com	 www.dorma.com	 www.es2000.de	 www.everfocus.de	 www.fso.de	
 www.gantner.com	 www.genetec.com	 www.geutebrueck.de	 www.geze.de	 www.perimeterprotection.de	
 www.heitel.com	 www.honeywell.com/security/de	 www.itenos.de	 www.interflex.de	 www.nedap-ntp.de	
 www.normbau.de	 www.nsc-sicherheit.de	 www.opertis.de	 www.optex-security.com	 www.sag-schlagbaum.com	
 www.sesam.de	 www.tas.de	 www.telenot.de	 www.ge-security.de	 www.wagner.de	

Medienpartner

 www.euro-security.de	 www.gebaeuedigital.de	 www.git-sicherheit.de	 www.sicherheit.info	 www.soll-bula.de	 www.schloss-und-beschlagmarkt.de
 www.security-insight.com	 www.sicherheit.info	 www.sicherheits-praxis.com	 www.sicherheit.info	 www.wik.info	