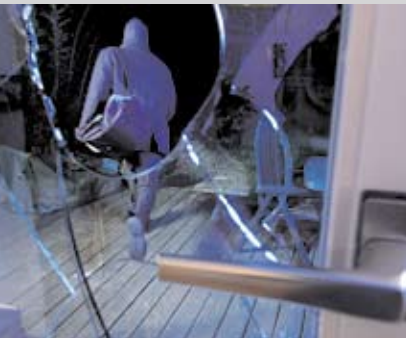




BHE - da bleibt keine Frage offen!



Einladung



BHE-Fachkongress

Objektsicherung durch

- **Einbruchmeldeanlagen**
- **Mechanische Sicherungstechnik**
- **Freigeländeüberwachung**
- **Flucht- und Rettungswege**

27./28. Mai 2008 - Fulda
Kongresszentrum Hotel Esperanto



Sicherheit bei Hochhäusern in Frankfurt am Main



Erfolgreiche Realisierung der **Sicherheitssysteme** bei der Deutschen Bahn AG

Mechatronik in Kombination mit **Zutrittsregelung** im Industriepark Höchst



Teilnehmer-Stimmen vorheriger BHE-Kongresse:

Es war eine Top-Veranstaltung auf hohem Niveau.

Das trifft für die Referate, die Ausstellung, den Tagungsort und die Organisation zu.



Erstklassige Veranstaltung.
Macht weiter so!



Objektsicherung – Die Lücke wird geschlossen

Sehr geehrte Damen und Herren,

Objektsicherung hat viele Facetten: Neben den mechanischen Sicherungstechniken als Basis sind die elektronischen Einbruchmeldetechnologien, die Freigeländeüberwachungstechnik sowie die Flucht- und Rettungswegesystematik einzubinden. Die Grenzen zur Zutrittssteuerung sind fließend. Bewusst außen vor bleiben die Videoüberwachung sowie der Brandschutz, die in eigenständigen Kongressen im BHE behandelt werden.

Für alle Sicherheitsverantwortlichen und Sicherheitsanbieter, die in Sachen Objektsicherung auf dem neuesten Stand bleiben möchten, bietet dieser Fachkongress die passende Gelegenheit.

Die Zusammensetzung der 22 Vortragsthemen ermöglicht es insbesondere Fachrichtern und Planern, sich über aktuelle Technik-Trends zu informieren. Anwender können neue und bewährte Sicherheitslösungen kennenlernen und sich mit Experten austauschen.

Vortragsgleitend findet eine Ausstellung statt, in der den Teilnehmern aktuelle Produkthighlights und Neuheiten vorgestellt werden.

Beim Branchentreff am Abend des ersten Veranstaltungstages können Teilnehmer, Aussteller und Referenten in geselliger Runde und angenehmer Atmosphäre weitere Kontakte knüpfen und mit Fachleuten diskutieren.

Zum Fachkongress Objektsicherung laden wir Sie recht herzlich ein. Lassen Sie sich von den Sicherheitsexperten über neue Lösungen informieren und überprüfen Sie Ihre Sicherheitsmaßnahmen.



Manfred Endt,
Vorsitzender des BHE-Fach-
ausschusses für
Einbruchmeldeanlagen



Jürgen Krühn,
Vorsitzender des BHE-Fach-
ausschusses für mechanische
Sicherungstechnik

Dienstag, 27. Mai 2008

Block	A	B
ab 9.00	Registrierung /Standbesuch	
10.00–10.15	Einführung/Moderation Manfred Endt , ME Sicherheitsberatung, Witten	Einführung/Moderation Norbert Schaaf , ATRAL-SECAL GmbH, Hofheim-Wallau
10.15–10.50	Aktuelle Bedrohungsszenarien aus Sicht der Polizei 1 <ul style="list-style-type: none"> • Schwerpunkte/Gefahrenpotentiale • Täterverhalten • Rahmenbedingungen für Errichter und Planer • Perspektiven Wilfried Jasper , Landeskriminalamt Baden-Württemberg, Stuttgart	Kombination EMA/ZK 2 <ul style="list-style-type: none"> • Marktangebot und Leistungsumfang • zu beachtende Normen/Richtlinien • Scharfschaltung und Zutrittskontrolle in einer VdS-EMA (Vorteile und Synergieeffekte für Errichter/Anwender) • Zukunftsaussichten Björn Gollan , Adverbis-Security GbR, Schloß Holte-Stukenbrock
10.50–11.30	Mechatronische Beschläge – Technik und Einsatzmöglichkeiten 3 <ul style="list-style-type: none"> • Aufbau und Bestandteile • Vergleich Beschlag und E-Zylinder • Einsatzmöglichkeiten und Anforderungen an Mechanik und Elektronik • Identifikationsverfahren, Programmierung und Vernetzung • Entscheidungshilfen Gerald Bothur , ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Albstadt	Hochhaus-Sicherheit in der Bankenstadt Frankfurt/Main 4 <ul style="list-style-type: none"> • Schutzziel und Konzept für Gefahrenmeldeanlagen, z.B. EMA, GMS • Bestandsaufnahme, Planung und Ausführung • EMA in Kombination mit anderen Gewerken • Abnahme und Betrieb Gerd Dörffer , Ingenieurbüro G. Dörffer, Neu-Isenburg
11.30–12.00	Kaffeepause und Standbesuch	
12.00–12.40	Mechatronische Offline-Schließsysteme und Integration in Online-Zutrittskontrollsysteme - Das Beispiel Infraseriv GmbH & Co. Höchst KG 5 <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangslage • Projektrealisierung • Erfahrungen/Bewertungen Bernd Dörwald , Infraseriv GmbH & Co. Höchst KG, Frankfurt a.M.	Türen im Verlauf von Rettungswegen sowie Brandschutztüren vs. EMA/ZKA 6 <ul style="list-style-type: none"> • Normative und gesetzliche Grundlagen • Nachrüstmöglichkeiten • Interpretationshilfen zum Anhang F2 der VdS 2311 Axel Schmidt , DORMA GmbH + Co. KG, Ennepetal
12.40–14.10	Mittagspause und Standbesuch	
14.10–14.50	Mechatronische Schließsysteme im Bankenbereich aus Sicht eines Facherrichters 7 <ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen der Betreiber • konkrete Objektberichte • Vorteile/Nutzen Wolfram Sternkopf , Sicherheitstechnik Schwöbel GmbH, Ludwigshafen	Moderne Kommunikationsinfrastrukturen in der Sicherheitstechnik 8 <ul style="list-style-type: none"> • Besonderheiten der unterschiedlichen IP-Plattformen (Internet, Intranet, UMTS, GPRS) • Rückfallebenen/Ersatzwege • Systemintegration auf Basis intelligenter Übertragungstechnik • Integration in vorhandene Sicherheitsstrukturen Willi Vautz , Telefonbau A. Schwabe GmbH & Co. KG, Mönchengladbach
14.50–15.30	Funk-Gefahrenmeldeanlagen – Einsatzbereiche und Erfahrungen im Bereich EMA/BMA 9 <ul style="list-style-type: none"> • Funktechnologie, Funkreichweiten, Funkübertragungen gem VDE 0833 • Funk-EMA VdS, Betriebskosten (Kostengegenüberstellung) • Vorteile einer Hybridtechnik Gottfried Schanda , Telenot Electronic GmbH, Aalen	Perimetersicherung durch intelligente Video-Sensorik in der Praxis 10 <ul style="list-style-type: none"> • Vergleich der unterschiedlichen Kunden-Anforderungen • Der Markt für Perimetersicherung – Leistungsmerkmale und Preisvergleiche • Möglichkeiten und Grenzen • Typische Anwendungsbeispiele Hannes Ackfeld , V.A.S. GmbH, Neu-Isenburg
15.30–16.00	Kaffeepause und Standbesuch	
16.00–16.40	Übergeordnete Managementsysteme – Zugänge und Vorgänge zentral im Blick 11 <ul style="list-style-type: none"> • Funkt. des übergeordneten Sicherheitsmanagements in der Objektsicherung • Gelebtes Risk-Management mit Technikanschluss • Standard-Schnittstellen – aktueller Sachstand • Objektsicherung als Teil des Facility-Managements Michael Klitsch , ela-soft GmbH & Co. KG, Berlin	Einbruchhemmende Fenster und Türen 12 <ul style="list-style-type: none"> • Normen und Richtlinien zum Thema Einbruchhemmung • Anforderungen an einbruchhemmende Fenster und Türen • Planungshinweise • Weitere Sicherheitsanforderungen Karlheinz Mankel , Sälzer GmbH, Marburg
16.40–18.00	Diskussion/Standbesuch	
ab 19.00	Branchentreff – Wir laden Sie ein zu kalt/warmem Buffet und köstlichen Getränken	

Mittwoch, 28. Mai 2008

Block	A	B
ab 9.00	Registrierung /Standbesuch	
10.00-10.05	Einführung /Moderation Norbert Schaaf , ATRAL-SECAL GmbH, Hofheim-Wallau	Einführung /Moderation Manfred Endt , ME Sicherheitsberatung, Witten
10.05-10.50	Versicherungs-Anforderungen an Einbruchmeldeanlagen und Mechanische Sicherungstechniken 13 <ul style="list-style-type: none"> • Zusammenspiel von mechanischer und elektronischer Sicherheitstechnik • Sicherungskonzepte bei schwierigen baulichen Situationen (Denkmalschutz, Bestand etc.) • Fluchtwege vs. Einbruchschutz: Erfahrungen aus der Praxis Stefan Satzger , Versicherungskammer Bayern, München	Blitz- und Überspannungsschutz in Einbruchmeldeanlagen 14 <ul style="list-style-type: none"> • Risikoabschätzung und Quantifizierung der Gefährdung von Gebäuden mit Sicherheitstechnik • Allgemeine Maßnahmen einer EMV-gerechten Elektroinstallation • spezielle Schutzmaßnahmen für Gefahrenmeldeanlagen nach den geltenden VdS-Richtlinien Herbert Schmolke , VdS Schadenverhütung, Köln
10.50-11.30	Digitales Schließ- und Zutrittskontrollsystem bei ADM International Sarl (Verarbeiter von landwirtschaftlichen Produkten) 15 <ul style="list-style-type: none"> • Gefährdungsanalyse • Absicherungskonzept • Amortisationseffekte Ingo Greb , ADM International Sarl, CH-Rolle	Sicherheit durch Zugangskontrolle und Vereinzelung 16 <ul style="list-style-type: none"> • Mechanische Zutrittskontrolle, Vereinzelung und Überwachung im Innenbereich • Ziel und Nutzen von Personenvereinzelungen • Unterstützung durch elektronische Komponenten wie Zugangskontrolle und Videoüberwachung Michael Luckey , Gunnebo Deutschland GmbH, Salzkotten
11.30-12.00	Kaffeepause und Standbesuch	
12.00-12.40	Zugangskontrolle und Freigeländeüberwachung im Wohngebiet der Deutschen Botschaft in Moskau 17 <ul style="list-style-type: none"> • Neugestaltung der Zugänge und Zufahrten mit Schranken, Toren & Drehkreuzen • Einführung einer elektronischen Zutrittskontrolle • Ersatz der Zaunanlage durch ein elektronisch gesichertes System in Kombination mit Videoüberwachung Gerhard Karla , BauGrund Immobilien-Service GmbH, Bonn	Fernservice und Ferndiagnose im praktischen Einsatz 18 <ul style="list-style-type: none"> • Anwendungstechnische Aspekte • Kundennutzen • Richtliniensituation (VdS, VDE 0833) Ulrich Schwieger , HeiTel Digital Video GmbH, Molfsee bei Kiel
12.40-14.10	Mittagspause und Standbesuch	
14.10-14.50	Integriertes Sicherheitssystem bei der Deutschen Bahn AG 19 <ul style="list-style-type: none"> • Produktdefinition • Integrationskonzept • Funktionale Übersicht • Erfolgreiche Realisierung Christian Andres , DB Kommunikationstechnik GmbH, Berlin	Sicherheit durch Integration 20 <ul style="list-style-type: none"> • Integration mechanischer Sicherheitssysteme in die elektronische Überwachung • Gesamtbetrachtung der Freigeländeüberwachung Stephan Stephani , Adronit HochSicherheitsSysteme GmbH, Wetter (Ruhr)
14.50-15.30	Die Zukunft des Marktes für Einbruchmeldeanlagen 21 <ul style="list-style-type: none"> • Marktentwicklungen, Marktrisiken und -chancen • Strategien für Errichter • Einbindung in ganzheitliche Sicherungskonzepte Robert B. Guggina , Siemens Building Technologies GmbH & Co. oHG, Karlsruhe	Trends in der Einbruchmeldetechnik 22 <ul style="list-style-type: none"> • Melderprinzipien und Meldergestaltung • Bedienung und Scharfschaltung • Übertragung technischer Meldungen (Gas, Wasser, etc.) Markus FaiB , Honeywell Security Deutschland, Albstadt
15.30	Veranstaltungsende	

Die Referenten der Veranstaltung



Andres, Christian
DB Kommunikationstechnik GmbH, Berlin
Business Development Manager



Ackfeld, Hannes
V.A.S. GmbH, Neu-Isenburg
Geschäftsführer



Bothur, Gerald
ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Albstadt
Leiter Geschäftsbereich Systeme



Dörffer, Gerd
Ingenieurbüro G. Dörffer, Neu-Isenburg
Geschäftsführer



Dörwald, Bernd
Infraserv GmbH & Co. Höchst KG, Frankfurt a.M.
Leiter IT-Security und Sicherheit



Faiß, Markus
Honeywell Security Deutschland, Albstadt
Marketing Manager D/A/CH und Osteuropa



Gollan, Björn
Adverbis-Security GbR, Schloß Holte-Stukenbrock
Leiter Marketing und Vertrieb Nord/Ost



Greb, Ingo
ADM International Sarl, CH-Rolle
Security Manager Europe, Africa and Asia



Guggina, Robert B.
Siemens Building Technologies GmbH & Co. oHG, Karlsruhe
Regional Division Head – Security Products Germany



Jasper, Wilfried
Landeskriminalamt Baden-Württemberg, Stuttgart
Kriminalhauptkommissar, Koordinator Kriminalpolizeiliche Beratung BW



Karla, Gerhard
BauGrund Immobilien-Service GmbH, Bonn
Geschäftsführer



Klitsch, Michael
ela-soft GmbH & Co. KG, Berlin
Geschäftsführer



Luckey, Michael
Gunnebo Deutschland GmbH, Salzkotten
Verkaufsleiter



Mankel, Karlheinz
Sälzer GmbH building security, Marburg
Leiter Forschung und Entwicklung



Satzger, Stefan
Versicherungskammer Bayern, München
Abteilung Risk-Management, Technischer Spezialist Einbruchschutz



Schanda, Gottfried
Telenot Electronic GmbH, Aalen
Anwendungstechnik/ Training



Schmidt, Axel
DORMA GmbH & Co.KG, Ennepetal
Leiter Produktmanagement STA (Security, Time and Access)



Schmolke, Herbert
VdS Schadenverhütung, Köln
Abteilung EFL



Schwieger, Ulrich
HeiTel Digital Video GmbH, Molfsee
Leiter Produktmanagement



Stephani, Stephan
Adronit Hochsicherheits-Systeme GmbH, Wetter (Ruhr)
Systemtechnik



Sternkopf, Wolfram
Sicherheitstechnik Schwöbel GmbH, Ludwigshafen
Geschäftsführer



Vautz, Willi
TAS Telefonbau Arthur Schwabe GmbH & Co.KG, Mönchengladbach
Produktmanagement Sicherheitstechnik

Weitere Informationen zum BHE-Fachkongress Objektsicherung



Die Veranstaltung kann folgendermaßen gebucht werden:

Teilnahme an nur einem Tag (entweder 27.05. oder 28.05.)

Teilnahme an beiden Tagen (27. und 28.05.)

Teilnahmekosten:

	Mitarbeiter von Behörden bzw. öffentlich-rechtlichen Unternehmen*	Anwender, Errichter und Planer	Hersteller/Distributoren von Sicherheitstechniken
1 Tag	kostenlos	90,- €	325,- €
2 Tage	kostenlos	170,- €	472,- €
Alle Kosten zzgl. gesetzl. MwSt.			

* Unternehmen ohne Gewinnerzielungsabsicht

In den Preisen enthalten sind die Kongressunterlagen, die Abendveranstaltung (Branchentreff) sowie die Verpflegung während der Veranstaltung.

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**
- **Entscheider in Baubehörden**
- **Sicherheitsbeauftragte von Unternehmen, Handel und Dienstleistungsbetrieben**
- **Versicherer**
- **Wachgesellschaften**

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 Tagungshotel

Kongresszentrum Hotel ESPERANTO

Esperantoplatz

36037 Fulda

Tel.: 0661 24291-0

Fax: 0661 24291-151

E-Mail: info@kongresszentrum-fulda.com

Internet: www.kongresszentrum-fulda.com



Im Jahr 2005 eröffnetes Kongress-Hotel mit bestmöglicher Infrastruktur:

- Entfernung vom Hotel zum ICE-Bahnhof: 3 Minuten (zu Fuß)
- ausreichende Anzahl an Parkplätzen

- **Wir haben für Sie im Hotel Esperanto ein Zimmerkontingent vereinbart (89,- €/Zimmer inkl. Frühstück). Bitte buchen Sie bis zum 28. April 2008 unter dem Kennwort „BHE“ Ihre Übernachtung im Tagungshotel.**

Das traumhafte Wellness-, Beauty- und Badeparadies des Tagungshotels sowie die Barockstadt Fulda mit ihrer historischen Altstadt und vielen Sehenswürdigkeiten bieten sowohl für die Kongressteilnehmer als auch für evtl. Begleitpersonen zahlreiche interessante Freizeitmöglichkeiten.

Den Anfahrtsplan zum Hotel erhalten die Teilnehmer mit der Anmeldebestätigung.



Fatma Schlaup



Anke Sepp

Sie haben Fragen?

Unter der Hotline

0 63 86 92 14-21

helfen wir Ihnen gerne weiter.

Aussteller/Werbepartner



ABI-Sicherheitssysteme GmbH, Albstadt;
www.abi-sicherheitssysteme.de



Adronit HochSicherheitsSysteme GmbH, Wetter;
www.adronit.de

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Albstadt;
www.assaabloy.de



ATRAL-SECAL GmbH, Weinheim;
www.daitem.de

BETA FENCE

Betafence Deutschland GmbH, Werl;
www.betafence.de

CEStronic



C. Ed. Schulte GmbH, Velbert;
www.ces-cylinder.de



CM-PAPP security GmbH & Co. KG, Hechingen;
www.cm-security.com

DB NETZE

DB Kommunikationstechnik GmbH, Berlin;
www.dbkommunikationstechnik.de



Dom Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG, Brühl;
www.dom-sicherheitstechnik.com



DORMA GmbH + Co. KG/MBB Gelma, Ennepetal;
www.dorma.com



FSO Fernwirk-Sicherheitssysteme Oldenburg GmbH, Oldenburg;
www.fso.de



GE Security GmbH, Neuss;
www.ge-security.de



Gfs - Gesellschaft für Sicherheitstechnik mbH, Hamburg;
www.gfs-online.com

GUNNEBO

GUNNEBO Deutschland, Unterschleißheim;
www.gunnebo.com

Honeywell Security Deutschland Novar GmbH, Albstadt;
www.honeywell.com/security/de

Honeywell

primion Technologie AG, Stetten a.k.M.;
www.primion.de



NSC Sicherheitstechnik GmbH, Bielefeld;
www.nsc-sicherheit.de



Schmeissner GmbH Sicherheits- und Kommunikationstechnik, Hermsdorf;
www.schmeissner-gmbh.de



Schüco International KG, Bielefeld;
www.schueco.com

SCHÜCO

SECCOR high security GmbH, Taufkirchen;
www.seccor.de



SESAM, Elektronische Sicherheitssysteme GmbH, Mammendorf;
www.sesam.de



SimonsVoss Technologies AG, Unterföhring;
www.simons-voss.de

SimonsVoss
technologies

SONAX Alarmanlagen GmbH & Co. KG, Ibbenbüren;
www.sonax-alarm.de



Sysco Sicherheitssysteme GmbH, Hasselroth;
www.sysco-gmbh.de



Telenot Electronic GmbH, Aalen;
www.telenot.de



VSK electronics Informationsbüro Köln, Köln;
www.vsk.be



Zaun & Sicherheit GmbH, Marktheidenfeld;
www.zaun-sicherheit.de



Medienpartner

BULA

BULA - Fachmagazin für das Beschaffungsmanagement im öffentlichen Bereich, Hamburg; www.soll.de/bula/bula.htm



GIT Sicherheit + Management, Darmstadt;
www.gitverlag.com



PROTECTOR - die europäische Fachzeitschrift für Sicherheit, München;
www.protector.info

W&S - Das Sicherheitsmagazin, München;
www.ws-magazin.de



WIK - Zeitschrift für die Sicherheit der Wirtschaft, Gau-Algesheim; www.wik.info



schloss + beschlag-markt, Duisburg;
www.schloss-und-beschlagmarkt.de



BHE

Feldstraße 28 · 66904 Brücken

Telefon 06386 9214-0 · Telefax 06386 9214-99 · info@bhe.de · www.bhe.de



BHE – da bleibt keine Frage offen!



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

BHE-Akademie-GmbH
 Feldstraße 28
 66904 Brücken
 Fax: 06386 9214-99

Bitte vergewissern Sie sich vor der Veranstaltung, dass Ihnen eine Anmeldebestätigung des BHE vorliegt!

Anmeldung

zum BHE-Fachkongress **Objektsicherung**

Bitte füllen Sie Ihre Anmeldung vollständig aus und senden diese per Post oder per Fax an uns zurück.

Name, Vorname

Unternehmen

Anschrift

Telefon, Fax

E-mail

Aus organisatorischen Gründen bitten wir Sie, uns nachfolgend anzugeben, welche Vorträge (anhand der Zahlen im Ablaufplan) Sie besuchen werden.

<input type="checkbox"/> Dienstag, 27. Mai 2008		<input type="checkbox"/> Mittwoch, 28. Mai 2008	
<input type="checkbox"/> Vortrag A1	<input type="checkbox"/> Vortrag B2	<input type="checkbox"/> Vortrag A13	<input type="checkbox"/> Vortrag B14
<input type="checkbox"/> Vortrag A3	<input type="checkbox"/> Vortrag B4	<input type="checkbox"/> Vortrag A15	<input type="checkbox"/> Vortrag B16
<input type="checkbox"/> Vortrag A5	<input type="checkbox"/> Vortrag B6	<input type="checkbox"/> Vortrag A17	<input type="checkbox"/> Vortrag B18
Mittagspause		Mittagspause	
<input type="checkbox"/> Vortrag A7	<input type="checkbox"/> Vortrag B8	<input type="checkbox"/> Vortrag A19	<input type="checkbox"/> Vortrag B20
<input type="checkbox"/> Vortrag A9	<input type="checkbox"/> Vortrag B10	<input type="checkbox"/> Vortrag A21	<input type="checkbox"/> Vortrag B22
<input type="checkbox"/> Vortrag A11	<input type="checkbox"/> Vortrag B12		

am Branchentreff am 27. Mai 2008 ab 19.00 Uhr nehme ich teil

Branchentreff –
 Der gemeinsame Abend im Plaza Esperanto. Verpassen Sie nicht die Gelegenheit zu besten Kontakten. Wir laden Sie ein zu kalt/warmem Buffet und köstlichen Getränken (hierfür fallen keine zusätzlichen Kosten an).

Bitte beachten Sie:
 Aus organisatorischen Gründen ist eine vorherige Anmeldung zum Branchentreff zwingend erforderlich!

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.

Ort, Datum

Unterschrift