

Eine Veranstaltung des Bundesverbandes der Hersteller- und Errichterfirmen von Sicherheitssystemen e.V.

Freigelände- überwachungssysteme

Veranstaltungsort/Anfahrt

Hotel Konrad Zuse
Josefstraße 1
36088 Hünfeld (Nähe Fulda)
Tel.: 06652 7475-0
www.konradzuse.bestwestern.de/

Übernachtungsmöglichkeiten

Wir haben für Sie im Tagungshotel ein Zimmerkontingent vereinbart. Bitte buchen Sie bis zum 14. Februar 2010 unter dem Kennwort „BHE“ Ihre Übernachtung im Tagungshotel.

Kosten

Euro 222,- für Mitgliedsunternehmen und Euro 369,- für externe Teilnehmer (jeweils zzgl. gesetzl. MwSt.). In den Veranstaltungskosten sind die Semindokumentation, die Tagungsgetränke und das Mittagessen enthalten. Nicht eingeschlossen sind Fahrt-, Übernachtungs- und weitere Verpflegungskosten.

Tagungsleitung

Dr. Urban Brauer; BHE, Brücken
Jörg Crauser, BHE, Brücken



- ▶ mitten in Deutschland
- ▶ über die zentralen Autobahnen A66 und A7 erreichbar
- ▶ Fulda: ICE/IC/IR-Knotenpunkt
- ▶ Hotel ist ca. 15 km vom Bahnhof Fulda entfernt

Den genauen Anfahrtsplan erhalten Sie bei Anmeldung zusammen mit der Anmeldebestätigung.

Wir wünschen Ihnen eine angenehme Anreise.

BHE e.V., Feldstraße 28, 66904 Brücken,
Telefon: 06386/9214-0, Fax: 06386/9214-99, E-Mail: info@bhe.de

BHE - Fachseminar



BHE

Das Thema

Freigelände- überwachungssysteme

17. März 2010 in Fulda (Hünfeld)

- Erfahrungs- und Anwenderbericht
- Grundprinzipien der Detektionssysteme
- Planung und Projektierung

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



Allgemeine Information

Zielsetzung/Zielgruppe

Die ganzheitliche Sicherheit von Objekten beginnt bereits an der Grundstücksgrenze. Zur Überwachung werden Freigeländeüberwachungssysteme (FÜS) eingesetzt. Der entscheidende Vorteil dieser Systeme liegt darin, dass durch eine sehr frühzeitige Detektion im Außenbereich Reaktionszeit für Interventionsmaßnahmen gewonnen wird.

Ziel dieser Veranstaltung ist es, die unterschiedlichen Grundprinzipien von FÜS vorzustellen und wichtige planungs- und projektionsspezifische Hinweise zu vermitteln. Den Seminarteilnehmern soll die Scheu vor FÜS genommen und neue Betätigungsfelder und Wertschöpfungsmöglichkeiten aufgezeigt werden. Die Freigeländeüberwachung ermöglicht eine Erweiterung des Leistungsspektrums der Fachfirmen und bringt Wettbewerbsvorteile und geschäftlichen Erfolg durch die in diesem Seminar vermittelte Marktkenntnis und fachliches Wissen.

Das Fachseminar richtet sich an technische und vertriebliche Mitarbeiter von Errichterfirmen und Planer sowie an Sicherheitsverantwortliche in Unternehmen.

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.

Wir behalten uns vor, die Seminarveranstaltung abzusagen, sofern sich nicht mindestens 15 Personen zur Teilnahme anmelden.

Bei Ausfall eines Seminars wegen Krankheit des Dozenten, höherer Gewalt o.Ä. werden die in Rechnung gestellten Lehrgangskosten 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.

Hinweis: Bitte vergewissern Sie sich vor der Veranstaltung, dass Ihnen eine Anmeldebestätigung des BHE vorliegt.

Seminarablaufplan (Änderungen vorbehalten)

●● 9.30 Uhr

Begrüßung / Einführung in die Thematik

Moderator der Veranstaltung:

Stephan Stephani, Adronit Hochsicherheitssysteme GmbH, Wetter

●● 9.50 Uhr

Erfahrungs- und Anwenderbericht eines Fachplaners

Marco Brunner, Ingenieurbüro Faldey & Trenkowitz GmbH, Mannheim

●● 10.30 Uhr

Mechanische Barrieren

- Zäune und Zaunanlagen
- Mechanischer Schutz
- Sicherungen der Zugänge und Zufahrten

Michael Luckey, Gunnebo Deutschland GmbH, Salzkotten

●● 11.15 Uhr Kaffeepause

●● 11.30 Uhr

Zaunmeldesysteme

- Typische Merkmale
- Physikalische Wirkweisen
- Installationshinweise

Manfred Zimmermann, Senstar GmbH, Markdorf

●● 12.15 Uhr

Bodendetektionssysteme

- Typische Merkmale
- Physikalische Wirkweisen
- Installationshinweise

Manfred Zimmermann

●● 12.45 Uhr Mittagspause

●● 13.45 Uhr

Feld- und Streckenmelder

- Vor- und Nachteile
- Entscheidungshilfen
- Planung

Oliver Jung, Optex Security SAS, F-Ambérieux D'Azergues

●● 14.30 Uhr

Videobewegungsmelder

- Verfahren im Überblick
- Anwendungsmöglichkeiten anhand praktischer Beispiele.

Jan Schwager, GEUTEBRÜCK GmbH, Windhagen

●● 15.00 Uhr Kaffeepause

●● 15.15 Uhr

Planung und Projektierung

- Verifikation und Intervention
- Berücksichtigung von Umwelteinflüssen

Stephan Stephani

●● 16.15 Uhr

Allgemeine Diskussion und Fragen

●● 16.30 Uhr Seminarende

Anmeldung (Fax: 06386/9214-99)

Hiermit melden wir zum BHE-Fachseminar

Freigelände- überwachungssysteme

am 17. März 2010 an:

Name: _____

Vorname: _____

Firma: _____

Straße: _____

Ort: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

E-Mail: _____

Datum, Unterschrift _____

(Bei Mehrfach-Anmeldung Blatt bitte kopieren)

Personenbezogene Daten

Durch die Anmeldung erklärt sich der Teilnehmer mit der automatisierten Be- und Verarbeitung personenbezogener Daten für Zwecke der Lehrgangs-, Seminar- und Prüfungsabwicklung sowie für spätere Informationen durch den BHE im Zusammenhang mit beruflicher Bildung einverstanden.

Bitte teilen Sie uns eine evtl. abweichende Rechnungsanschrift auf einem separaten Blatt mit!