

Digitale vs. analoge Videoüberwachung

Veranstaltungsort/Anfahrt

HOTEL ESPERANTO
Esperantoplatz
36037 Fulda
Tel.: 0661 24291-0



- ▶ mitten in Deutschland
- ▶ über die zentralen Autobahnen A66 und A7 erreichbar
- ▶ ICE/IC/IR Knotenpunkt
- ▶ nur 5 Minuten Fußweg 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

Übernachtungsmöglichkeiten

Wir haben für Sie im Tagungshotel ein Zimmerkontingent vereinbart. Bitte buchen Sie bis zum 30. Oktober 2008 unter dem Kennwort „BHE“ Ihre Übernachtung im Tagungshotel.

Kosten

Euro 222,- für Mitgliedsunternehmen und Euro 355,- für externe Teilnehmer (jeweils zzgl. MwSt.). In den Veranstaltungskosten sind die Seminardokumentation, die Tagungsgetränke und das Mittagessen enthalten. Nicht eingeschlossen sind Fahrt-, Übernachtungs- und weitere Verpflegungskosten.

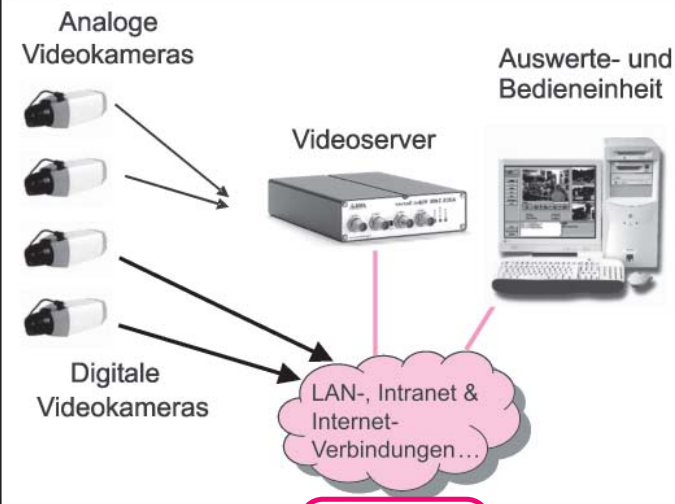
Tagungsleitung

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

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 im Zusammenhang mit beruflicher Bildung einverstanden.

BHE - Fachseminar



BHE

Das Thema

Digitale vs. analoge Videoüberwachung - Chancen und Risiken

13. November 2008 in Fulda

- Video over IP
- Netzwerkkameras - Übersicht
- Ganzheitliche Betrachtung
- Erfahrungsberichte

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

Digitale vs. analoge Videoüberwachung

BHE - Fachseminar

BHE

Allgemeine Information

Zielsetzung/Zielgruppe

Wenn man den Werbeaussagen von Netzwerkkameraherstellern und einigen Berichten aus der Fachpresse glauben schenken darf, ist die gute alte Analogkamera kurz vor dem Aussterben. Aktuelle Marktzahlen bestätigen aber, dass zurzeit noch in über 90% aller neu in Betrieb genommenen Videoüberwachungsanlagen analoge Kameras zum Einsatz kommen. IP-Kameras werden in den nächsten Jahren enorm an Bedeutung gewinnen; eine komplette Ablösung der analogen Kamera wird es aber in absehbarer Zeit kaum geben. Dieses Seminar soll dem Interessenten einen objektiven Überblick über die Chancen und Risiken von analogen Kameras/IP-Kameras bis hin zu Hybridlösungen geben. Die Seminarteilnehmer sollen in die Lage versetzt werden, applikationsabhängig eine für Sie optimale Lösung zu finden. Mit dieser Veranstaltung werden sowohl die technischen Mitarbeiter in Errichterfirmen und Bewachungsunternehmen angesprochen als auch Planer und Sicherheitsverantwortliche in Betrieben.

An-/Abmeldung

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

●● 10.00 Uhr

Begrüßung / Einführung in die Thematik

Marktzahlen

Moderator der Veranstaltung:

Michael Gwozdek, HeiTel Digital Video GmbH, Molfsee/Kiel

●● 10.30 Uhr

Video over IP

- Netzbelastung und Bandbreite
- Kompressionsverfahren
- Digitale Aufzeichnungssysteme

Oliver Kompalik, GEUTEBRÜCK GmbH, Windhagen

●● 11.45 Uhr Kaffeepause

●● 12.00 Uhr

Netzwerkkameras, IP-basierende Komponenten (Teil 1)

- Definition Netzwerkkameras
- Unterschiede Netzwerkkameras/ Analogkameras, Vor- und Nachteile
- Unterschiede IP-Videoprojekte/ Analogvideoprojekte

Jörg Rech, Axis Communications GmbH, Hallbergmoos

●● 12.45 Uhr Mittagspause

●● 13.45 Uhr

Netzwerkkameras, IP-basierende Komponenten (Teil 2)

- Projektierung Netzwerkkameras (Kameraauswahl, etc.)
- Softwareauswahl für Netzwerkkameras
- Technologietrends

Jörg Rech

●● 14.45 Uhr Kaffeepause

●● 15.00 Uhr

Ganzheitliche Betrachtung eines Video-Projektes in 3 Lösungen

- Analoge Systemlösung
- Digitale Systemlösung
- Hybride Systemlösung

Michael Gwozdek

●● 16.00 Uhr

Abschlussdiskussion Fragen an die Referenten Moderation: Michael Gwozdek

●● ca. 16.30 Uhr Seminarende

Anmeldung (Fax: 06386/9214-99)

Hiermit melden wir zum BHE-Fachseminar

Digitale vs. analoge Videoüberwachung

am 13.11.08

an:

Name: _____

Vorname: _____

Firma: _____

Straße: _____

Ort: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

E-Mail: _____

Datum Unterschrift _____

(Bei Mehrfach-Anmeldung Blatt bitte kopieren)