**BHE Bundesverband** Sicherheitstechnik e.V.



# **Digitaler BHE-Thementag** Sicherheit in Krankenhäusern

## **9. November 2021**



iStock.com/Spotmatik

## Aktuelle Informationen zu sicherheitstechnischen Lösungen für Krankenhäuser – ein MUSS für:

- Sicherheitsverantwortliche in Krankenhäusern, Kliniken, Reha-Einrichtungen und Pflegeheimen
- Fach-Errichter, Planungs- und Ingenieurbüros sowie Hersteller von Sicherheitstechniken
- Behörden und Ministerien
- Versicherer

### Sicherheit in Krankenhäusern

Der digitale BHE-Thementag "Sicherheit in Krankenhäusern" geht intensiv auf dieses äußerst sensible Thema ein und bietet Sicherheitsverantwortlichen sowie Anbietern aktuellste Informationen zu geeigneten sicherheitstechnischen Lösungen für Krankenhäuser.

In einem abwechslungsreichen Vortragsprogramm informieren Experten über die besonderen Herausforderungen bei der Integration von Sicherheitstechnik in den laufenden Krankenhausbetrieb und stellen erfolgreich umgesetzte Konzepte aus der Praxis vor. Die Teilnehmer können Fragen an die Referenten stellen und sich aktiv am Geschehen beteiligen.

Hilfreiche Informationen zu modernen Sicherheitstechniken für Krankenhäuser liefern ebenfalls die Profilseiten unserer Sponsoring-Partner.

Ein spannendes Gewinnspiel bietet zudem die Chance, ein Apple iPad zu gewinnen.

Wir freuen uns auf Sie!



**Dr. Urban Brauer** BHE-Geschäftsführer



**Norbert Schaaf** BHE-Vorstandsvorsitzender

# 1

### **Online-Teilnahme**

Durch die einfache Online-Teilnahme kann der digitale BHE-Thementag flexibel und ortsunabhängig verfolgt werden.

Die Installation einer speziellen Veranstaltungs-Software ist nicht erforderlich, da die Teilnahme per Webbrowser erfolgt.

Die Teilnehmer erhalten unmittelbar vor Veranstaltungstermin individuelle Zugangsdaten. Mit einem schnellen und unkomplizierten Login-Verfahren gelangen sie zur Veranstaltungs-Plattform, von wo aus die unterschiedlichen Bereiche der digitalen Veranstaltung besucht werden können.

## Kundenstimmen zu unseren bisherigen Online-Veranstaltungen

"Sehr gut funktionierendes Login-Verfahren auf der Kongress-Plattform."

"Einfache technische Umsetzbarkeit - Hoher Nutzen."

"Aktuelle und informative Themenauswahl mit fachkundigen Referenten."

"Besonders positiv aufgefallen ist mir die professionelle Studiopräsentation beim Vortragsprogramm."

## **Highlights im Vortragsprogramm**

# Einführung einer Zutrittssteuerung – Erfahrungsbericht des Universitätsklinikums Düsseldorf (UKD)



Das Universitätsklinikum Düsseldorf (UKD) zählt zu den wichtigsten medizinischen Zentren in Nordrhein-Westfalen. Im UKD werden pro Jahr über 350.000 Patienten behandelt. Stefan Kaschner, zuständig für das Zutrittsmanagement des UKD, berichtet von der Einführung der ersten

elektronischen Zutrittssteuerung im Universitätsklinikum, den damit verbundenen Herausforderungen und Lösungen.

#### IT-Sicherheit in Krankenhäusern – Das müssen Sicherheitsverantwortliche wissen



Die Digitalisierung in Krankenhäusern birgt zahlreiche Herausforderungen für die Sicherheitsverantwortlichen vor Ort. Michael Wiesner geht auf die besonderen Gegebenheiten in Bezug auf die IT-Sicherheit in Krankenhäusern als Kritische Infrastruktur (KRITIS) ein. Er beleutet die Auswirkungen

eines Cyber-Angriffs und gibt hilfreiche Empfehlungen für die Umsetzung von mehr IT-Sicherheit in Krankenhäusern.

## Dienstag, 9. November 2021

Uhrzeit	
9.00 Uhr	Begrüßung / Einführung
9.15 Uhr	Höhere Sicherheit und effizientere Abläufe – das Beispiel
	Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE Hamburg) Herausforderungen im UKE Hamburg Optimale Vernetzung von Zutrittssteuerung und Sicherheitsmonitoring Effizientere Abläufe durch Integration von Zeitwirtschafts-, Personaleinsatz- und Besucherverwaltungssystemen Mehr Sicherheit durch moderne Schließanlagen und Videosicherheit Jens Bösche, primion Technology GmbH, Hannover Timo Ehlers, UKE Hamburg
10.00 Uhr	Pause / Fragenrunde
10.15 Uhr	IT-Sicherheit in Krankenhäusern – Das müssen Sicherheitsverantwortliche wissen  • Überblick über die IT in Krankenhäusern  • Besondere Gegebenheiten in Krankenhäusern  • Auswirkungen eines Cyber-Angriffs  • Große Krankenhäuser – Kritische Infrastrukturen (KRITIS)  • Empfehlungen für mehr IT-Sicherheit Michael Wiesner, Michael Wiesner GmbH, Haiger
11.00 Uhr	Pause / Fragenrunde
11.15 Uhr	Einführung einer Zutrittssteuerung – Erfahrungsbericht des Universitätsklinikums Düsseldorf (UKD)  Grenzen der bisherigen Schließanlage Lösungsansatz für das UKD Einführung der ersten elektronischen Zutrittssteuerung Stand heute und Ausblick Stefan Kaschner, Universitätsklinikum Düsseldorf AÖR, Dezernat Technik D04, Düsseldorf
12.00 Uhr	Mittagspause
13.00 Uhr	Kombination von Brandschutz und Zutrittssteuerung in Krankenhäusern • Technische Anforderungen • Besonderheiten in Flucht- und Rettungswegen • Absicherung von Fluchtwegtüren • Verwendung von elektronischen Zylindern und Beschlägen Jörg Bärenfänger, Süd-Metall Beschläge GmbH, Ainring/Hammerau
13.45 Uhr	Pause / Fragenrunde
14.00 Uhr	Brandalarmierung am Beispiel der Kliniken der Stadt Köln  • Alarmgruppen  • Alarmeskalation  • Meldeketten und Auslösung  • Lenkung der Alarmgruppen  Detlef Mertens, Kliniken der Stadt Köln
14.45 Uhr	Pause / Fragenrunde
15.00 Uhr	Rechtssicherheit beim Einsatz von Videosicherheit und Zutrittssteuerung in Krankenhäusern  • Zulässigkeitsvoraussetzungen nach der EU-Datenschutzgrundverordnung  • Zu beachtende Rechte der Beschäftigten, Betriebsvereinbarungen  • Wahrung der Datensicherheit (technische/organisatorische Maßnahmen)  • Haftungsrisiken für Krankenhausbetreiber (Bußgelder und Haftungsansprüche von Betroffenen)  Dr. Ulrich Dieckert, Dieckert - Recht und Steuern, Berlin
15.45 Uhr	Veranstaltungsende

## Referenten der Veranstaltung



Bärenfänger, Jörg Süd-Metall Beschläge GmbH, Ainring/Hammerau; Export Manager & Produktmanager



Bösche, Jens primion Technology GmbH, Niederlassung Hannover; Vertriebsleiter



Dr. Dieckert, Ulrich Dieckert – Recht und Steuern, Berlin; Rechtsanwalt



Ehlers, Timo
UKE Hamburg;
Sicherheitsingenieur,
Koordinator Zutrittskontrolle
Geschäftsbereich Sicherheit & Compliance



Kaschner, Stefan Universitätsklinikum Düsseldorf AÖR, Dezernat Technik D04, Düsseldorf; Sachbearbeiter Zutrittsmanagement (ZM)



**Mertens, Detlef Kliniken der Stadt Köln;**Brandschutzbeauftragter



Wiesner, Michael Michael Wiesner GmbH, Haiger; Externer Informationssicherheitsbeauftragter (CISO)

Das Vortragsprogramm finden Sie stets aktuell unter: www.bhe.de/thementag-krankenhaus



#### **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





Anna-Belle Ropte



Julia Vogel

### **Sie haben Fragen?** Unter der Hotline

**0 63 86 92 14-18** helfen wir Ihnen gerne weiter.

#### Teilnahmekosten:

95,-€zzgl. gesetzl. MwSt.

Sonderpreis für Mitarbeiter von Behörden\*: **75,**-€ inkl. gesetzl. MwSt.

(\*hierzu zählen auch öffentlich-rechtliche Unternehmen und gGmbH ohne Gewinnerzielungsabsicht)

In den Preisen sind die Kongressunterlagen enthalten.

Die Teilnahmebedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular.

### Wir danken unseren Sponsoring-, Medien- und Kooperationspartnern





rww.assaabloyopeningsolutions.de/healthcare

































Die vollständige Liste der Veranstaltungs-Partner finden Sie stets aktuell unter:

www.bhe.de/thementag-krankenhaus