

intersec

forum

Konferenz für vernetzte
Sicherheitstechnik

Deutsch

Konferenzprogramm

Security meets Smart Building:
Digitalisierung und Sicherheit
im Gebäude der Zukunft

12. + 13. 3. 2019

www.intersec-forum.com

Halle 10.3
Stand D10



Dienstag, 12. 3. 2019

Semantische Interoperabilität: Plattformen und Protokolle

10:00 – 10:15 Uhr

Eröffnung des Intersec Forums 2019

Bernhard Heuvelmann, Moderator

10:15 – 10:45 Uhr

Interoperabilität intelligenter Gewerke im Gebäude

Peter Kellendonk, 1. Vorsitzender des Vorstands, EEBUS

10:45 – 11:15 Uhr

Interoperabilität in der Sicherheitstechnik: Steuerung verschiedener Systeme über eine einheitliche Plattform

Kai Eckstein, Key Account Manager, Advancis Software & Services

11:15 – 11:45 Uhr

Interoperabilität und Cyber-Security von vernetzten HKL-Automatisierungslösungen

Bernhard Doerstel, Senior Vice-President, ABB / Busch-Jaeger Elektro

11:45 – 12:15 Uhr

Diskussionsrunde mit den Sprechern des Themenblocks

Moderation: Bernhard Heuvelmann

12:15 – 13:00 Uhr

Pause

Cybersicherheit: Vernetzung und neue Geschäftsmodelle

13:00 – 13:30 Uhr

„home smart home...“ – Cybersicherheit als Enabler für die Digitalisierung

Frauke Greven, Referat B 25, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

13:30 – 14:00 Uhr

Cyber-Security in der Gebäudetechnik – eine Bestandsaufnahme

Stephan Engel, Head Cyber Security, Siemens Building Technologies Deutschland

14:00 – 14:30 Uhr

Cyber-Security – Strategie in der OT-Infrastruktur

Gernot Gadow, Regional Marketing Leader Germany and Central Europe, Honeywell Building Solutions

14:30 – 15:00 Uhr

Sichere Fernverbindungen für Gebäude – Case Caverion

Michael Szücs, Verkaufsleiter Deutschland, Tosibox

15:00 – 15:30 Uhr

Anwendung der IT-Sicherheitsanforderungen nach IEC62443 in der Gebäudeautomation

Peter Schönenberger, Head of Marketing and Product Management, Sauter

15:30 – 16:00 Uhr

Diskussionsrunde mit den Sprechern des Themenblocks

Moderation: Bernhard Heuvelmann

Mittwoch, 13. 3. 2019



Neue Anforderungen an Planer und Installateure: BIM und Bauvertragsrecht

13:00 – 13:30 Uhr

Das Zusammenspiel zwischen BIM und Security

Prof. Dr. Frank Ehrenheim, Fachgebiet Facility Management, Technische Hochschule Mittelhessen

13:30 – 14:00 Uhr

BIM in der Sicherheitstechnik: aktueller Stand aus Sicht eines Fachplaners

Markus Groben, Geschäftsführer, Groben Ingenieure

14:00 – 14:30 Uhr

Vom „BIM-Referenzobjekt in Deutschland“ zum „Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Planen und Bauen“

Georg Schneider, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Fraunhofer IBP

14:30 – 15:00 Uhr

Sicherheitstechnik für die Zukunft planbar gestalten

Jürgen Rumény, Senior Consultant Security, Siemens Building Technologies Deutschland

15:00 – 15:30 Uhr

Ein Jahr neues Bauvertragsrecht: aktuelle und künftige Herausforderungen

Dr. Thomas Rütten, Rechtsanwalt und Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte

15:30 – 16:00 Uhr

Diskussionsrunde mit den Sprechern des Themenblocks

Moderation: Bernhard Heuvelmann

Brandschutz: Früherkennung und Alarmierung

10:00 – 10:30 Uhr

Softwaregestützte Branddetektion – intelligent und täuschungssicher

Carsten Meißner, Senior Consultant Solution Safety, Siemens Building Technologies Deutschland

10:30 – 11:00 Uhr

Brandfrüherkennung: von einer Idee über (Labor-)Experimente in die Praxis

Dr.-Ing. Sebastian Festag, Geschäftsbereichsleiter Marktentwicklung, Hekatron

11:00 – 11:30 Uhr

Connected-Building-Perspektiven mit IP-basierten Beschallungs- und Sprachalarmierungssystemen

David Ziegler, Portfoliomanager, Bosch Building Technologies

11:30 – 12:00 Uhr

Von der Zuluft bis zur Abströmung – intelligente Rauchschutz-Druckanlagen (RDA)

Christoph Sommer, Technischer Leiter, STG-BEIKIRCH

12:00 – 13:00 Uhr

Pause



Änderungen vorbehalten. Stand März 2019

Änderungen vorbehalten. Stand März 2019

Messe Frankfurt Exhibition GmbH

Postfach 15 02 10

60062 Frankfurt am Main

Telefon +49 69 75 75-52 28

intersec-forum@messefrankfurt.com

www.intersec-forum.com

Folgen Sie uns: 