

INNOVATIONEN IN DER GEBÄUDE-SICHERHEIT

- 09:20 Begrüssung und Einführung ins Thema, Moderation**
Thomas Adler, Obmann Technische Kommission Video-Security im SES-Verband
-
- 09:30 Wie wird IoT in Verbindung mit der Gebäudesicherheit heute eingesetzt?**
Prof. Dominique Kunz, Leiter techn. Gebäudesysteme FHNW
- Wo steht die aktuelle Entwicklung?
 - Erfahrungen und konkrete Praxisbeispiele
 - Realität, Stolpersteine, Sicherheitsbedenken?
-
- 10:00 Cloudifizierung der Sicherheitstechnik – mehr als nur ein Trend?**
Martin Scherrer, Dipl. Ing. (FH) Elektrotechnik
- Veränderungen in der Welt der Gebäude- und Sicherheitstechnik
 - Kundenanforderungen mit neuen Lösungen und Services
 - Migrationspfade – die Wege in die Cloud
 - Status quo und Blick in die Zukunft
-
- 10:30 Diskussion**
-
- 10:35 Kaffeepause**
-
- 10:55 Alles wird smart – was bedeutet das für die Zutrittssicherheit?**
Fabian Lange, Fachbereich Zutrittssicherheit, SBB Immobilien
- Was bedeutet «Smart Building» eigentlich für die Sicherheit?
 - Welche Produkte, Geschäftsmodelle und Ansätze gibt es?
 - Heisst «smart» auch komfortabel und trotzdem sicher?
 - Verschwindet der Schlüssel oder ist er die letzte Bastion der Sicherheit im «Wahn der Digitalisierung»?
 - Worauf setzt SBB Immobilien? Smart, sicher oder beides?
-
- 11:25 Innovative digitale Sicherheitssysteme, Vorsprung durch Technik – Rückschritt für die Security?**
Rainer Seiffert, Dipl. Bauing., M.Eng., Sicherheits- & Brandschutzplaner
- Sicherheitssystementwicklung & Einbindung in objektinterne IT
 - Wird der Planer endgültig zum IT-Spezialisten?
 - Chancen, Risiken der Sicherheitssystem-Schnittstellen
 - Angriffe auf Sicherheitssysteme: neue Täterprofile?
-
- 11:55 Sicherheit bei der Umsetzung smarter Vernetzung**
Sebastian Brose, Dipl.-Wirtschaftsjurist
- Die Erstellung vernetzter und digitalisierter Gebäude braucht Experten!
 - Welche Kompetenzen benötigen Fachkräfte für die Vernetzung digitaler Gebäude?
-
- 12:25 Diskussion**
-
- 12:30 Ende der Veranstaltung**
-

**ADLER Thomas**

Spezialist für Videoüberwachungslösungen bei Securiton AG, Zollikofen, einer Tochterunternehmung der Schweizerischen Securitas Gruppe. Key Account Manager und Leiter Business Development für Videoüberwachungs-Systeme. Obmann der Technischen Fachkommission Video Security im SES-Verband.

**BROSE Sebastian**

Dipl.-Wirtschaftsjurist (FH). Neben seiner Funktion als Leiter Produktmanagement im Geschäftsbereich «Produkte und Unternehmen» und stv. Leiter der Zertifizierungsstelle sind Strategie- und Marktentwicklung Schwerpunkte seiner Arbeit bei VdS Schadenverhütung GmbH.

**KUNZ Dominique**

Prof., Leiter technische Gebäudesysteme an der FHNW, Muttenz. Dozent für Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Datenkommunikation, Gebäude- und Heimautomation. Forschungsschwerpunkte: IoT im Gebäude, digitales planen, bauen, betreiben von Gebäuden.

**LANGE Fabian**

MAS Business Excellence, Fachbereichsleiter Zutrittssicherheit bei SBB Immobilien. Mit seinem Team verantwortlich für Planung, Beschaffung, Implementierung und Betrieb der Schliess- und Zutrittskontrollsysteme im Verantwortungsbereich der SBB Divisionen Immobilien und Infrastruktur.

**SCHERRER Martin**

Dipl. Ing. (FH) Elektrotechnik, Leiter des Competence Centers Sicherheit in DE mit über 20 Jahren Erfahrung in Entwicklungen, Projekt-/Produktmanagement, Marketing und Vertrieb. Mit seinem Team setzt er Kundenanforderungen in Sicherheits- und Gebäudetechniklösungen bei der Siemens AG um.

**SEIFFERT Rainer**

Dipl. Bauing. (FH); M.Eng. Vorbeugender Brandschutz; Sicherheits- und Brandschutzberater CFP. Inhaber und CEO des Ingenieurbüros Sicherheit Brandschutz Seiffert. Mehrjährige Erfahrung als Projektleiter in der Planung und Ausführung von integralen Sicherheits- und Brandschutzprojekten, Türen & RZ.

Patronat für den Halbttag**Weiterbildungsanerkennung**

- SGAS: 1 Fortbildungseinheit (FBE)
- SES: ½ Tag Weiterbildung für die Verlängerung «SES-EMA-Fachperson», «SES-AC-Fachperson» & «SES-VS-Fachperson»