

**ADLER Thomas**

Spezialist für Videoüberwachungslösungen bei Securiton AG, Zollikofen, einer Tochterunternehmung der Schweizerischen Securitas Gruppe. Über 10 Jahre tätig als Leiter des Produktmanagements. Key Account Manager und Leiter des Business Developments für Videoüberwachungs-Systeme. Obmann der Technischen Fachkommission der UG Video-Security im SES-Verband..

**BRÜGGER Sascha**

Wirtschaftstechniker HF NDS FH, Strategischer Geschäftsfeldleiter Einbruchmeldetechnik, Securiton AG, Zollikofen. In dieser Funktion seit mehr als 10 Jahren verantwortlich für die Weiterentwicklung von Einbruchmeldesystemen und deren digitalen Applikationen. Davor tätig als Produktmanager Fernalarmierung, Brand- und Sonderbrandmeldetechnik.

**PEDRETT Thomas**

Portfolio Manager Europe Intrusion & Perimeter bei der Siemens Schweiz AG. Langjährige nationale und internationale Tätigkeit in der Sicherheitstechnik im Bereich Brandschutz, Security-Systeme, Alarmübertragung und Alarmempfangseinrichtungen. Mitglied technische Kommission Einbruchmeldeanlagen SES-Verband.

**PEUCKMANN Ingo**

Technischer Leiter in der Sicherheitsabteilung der Europäischen Zentralbank in Frankfurt/M. Verantwortlich für Planung, Projektierung und Betrieb der sicherheitstechnischen Einrichtungen der EZB. Langjährige Erfahrung im Sicherheitsbereich als Projektleiter und technischer Leiter in verschiedenen Sicherheitsfirmen im Rhein-Main-Gebiet.

**WERNER Richard**

Prof. Dr. Executive MBA, CEO & VR-Präsident der Future Intelligence Group AG, Präsident der Non-Profit Genossenschaft Private & Confidential PnCG Group Genossenschaft. 25-jährige, internationale Erfahrung im Aufbau und Implementierung von innovativen Sicherheits-/ Notfall-/ Krisen- und Business Continuity Management-Führungssystemen. Experte in Krisenkommunikation- und Reputationsmanagement. Tätigkeit als Fachreferent an verschiedenen Fachhochschulen und Universitäten. Member des International Risk Advisory Board.

Patronat für den Halbttag**Weiterbildungsanerkennung**

- SGAS: 1 Fortbildungseinheit (FBE)
- SES: ½ Tag «SES-EMA-Fachperson» & «SES-VS-Fachperson»

GEBÄUDESICHERHEIT: CLEVER VERBUNDEN

- 09:20 Begrüssung und Einführung ins Thema, Moderation**
Thomas Adler, SES-Obmann techn. Kommission Video-Security
-
- 09:35 Sicherheit, künstliche Intelligenz, Deep Learning: der Trend zu Dashboard-Lösungen**
Prof. Dr. Richard Werner, Spezialist Risk- & Sicherheits-Solutions
- Fortschreitende Digitalisierung in der Sicherheitsbranche
 - Von Insellösungen für Videoüberwachung, Intrusion, Brandschutz und Alarmierung hin zu integrierten Dashboard-Lösungen mit künstlicher Intelligenz (AI)
 - Stand-der-Technik, Herkunft der Systeme
 - Möglichkeiten, Grenzen, Gesetzeskonformitäten, Aussichten
 - Anwendungsbeispiele, z. B. «safe Cities» und «safe Airports»
-
- 10:10 Konvergierende Sicherheitssysteme bieten neue Möglichkeiten**
Sascha Brügger, Spezialist EMA & digitale Applikationen
- Wo stehen wir heute?
 - Welchen Mehrkomfort bietet dies?
 - Erhöhte Sicherheit und Zusatznutzen – Beispiele
 - Was ist zu beachten – die 2 Gebote?
 - Was müssen wir noch lernen – aktuelle und künftige Herausforderungen an die Verantwortlichen für Sicherheit und Errichter?
-
- 10:40 Fragerunde**
-
- 10:50 Kaffeepause**
-
- 11:15 Wenn Du es träumen kannst, kannst Du es auch bauen! – Die EZB setzt auf mehr Sicherheit durch Innovation**
Ingo Peuckmann, Techn. Leiter Europäische Zentralbank (EZB)
- Was ist das «höchste Gut» einer Sicherheitsanlage?
 - Wie erreicht man das «gute Gefühl»?
 - Braucht man einen Wartungsplan?
 - Wie beantwortet man die Frage nach dem «Lifecycle» von Systemen und Komponenten?
 - Lebt man einmal Innovation, will man mehr davon!
-
- 11:45 Integraler Perimeterschutz – neue, clevere Möglichkeiten**
Thomas Pedrett, Mitglied techn. Kommission EMA, SES-Verband
- Perimetersensorik ist die Königs- aber auch schwierigste Disziplin in der physikalischen Gebäude-Überwachung.
 - Wie ist mit den zu erwartenden Störgrössen im Aussenbereich umzugehen?
 - Liefert hier der integrale und digitale Umgang mit den erhobenen Daten eine Antwort?
 - Welche Automatismen kann man daraus ableiten?
-
- 12:10 Fragerunde**
-
- 12:20 Ende der Veranstaltung**
-