

**Anich Kerstin**

Dipl. Wirtschafts-Ing., langjähriges Mitglied und Expertin der technischen Arbeitskommission Trockenlöschanlagen des SES. Mehrjährige Erfahrung in den Bereichen anlagentechnischer Brandschutz, Trockenlöschung und Sicherheitskonzepte für IT-Bereiche. VR Mitglied der Schlicht IT AG.

**Bauke Jan**

PD Dr. theol., Abteilungsleiter Ausbildung Feuerwehr & Zivilschutz Schutz & Rettung Zürich (Ausbildungschef), Kdt Stv FW Zürich, Kdt FW Langnau am Albis, Kursleiter FKS und GVZ, Rettungschef Alpine Rettung Schweiz.

**Burkard Thomas**

Eidg. dipl. Brandschutzexperte und Sicherheitsberater SSI, Emch+Berger AG Bern, Fachverantwortung Brandschutz, Brandschutzexperte und Projektleiter, langjährige Erfahrung im Bereich Vollzug, Beratung und Planung, Prüfungsexperte Brandschutz VKF.

**Girschweiler Kurt**

Dipl. EL. Techn. TS, Verkaufsleiter, Leiter Product Line Fire bei Siemens Schweiz AG. Obmann technische Kommission Brandmeldeanlagen SES-Verband und Mitglied Fachkommission Technischer Brandschutz der VKF.

**Maissen Fabian**

Geschäftsleiter Zentex Brandschutz AG. SES Obmann technische Arbeitskommission Nasslöschanlagen (SPA); VKF-Fachperson für Wasserlöschanlagen; aktiver Feuerwehrmann in der Funktion als Offizier; seit über 10 Jahren im stationären Löschanlagenbereich tätig.

**Urfer Ulrich**

Dipl. EL. Ing FH, Wirtschaftsing. FH / STV, Mitglied der Geschäftsleitung und Leiter Business Development / Projekte bei TUS Telekommunikation und Sicherheit Zollikofen. Langjährige Führungserfahrung in serviceorientierten Sicherheitsfirmen im Bereich Alarm Management und Alarm Transmission Service Providing.

Zielgruppe | Teilnehmer

Brandschutzbeauftragte, Brandschutzexperten, Brandschutzingenieure, Brandschutzplaner. Behördenvertreter, Führungskräfte und Verantwortliche für Sicherheit und Brandschutz im Unternehmen. Sicherheitsbeauftragte, Sicherheitsingenieure, Versicherungsfachleute, HLK- und Elektroingenieure. Bauinvestoren, Unternehmer, Architekten sowie Hersteller, Lieferanten und Integratoren von Brandschutztechnik.

**Patronat für den Halbttag**

SES – Verband Schweizerischer Errichter von Sicherheitsanlagen

Weiterbildungsanerkennung

- Die VKF anerkennt einen ½ Tag Weiterbildung für die Verlängerung des VKF-Zertifikats.
- SGAS anerkennt 1 Fortbildungseinheit (FBE)
- ½ Tag für Folgezertifizierung «BS-Fachleute SWISSI» und «SiBe für Brandschutz SWISSI».

09:20

Begrüssung und Einführung ins Thema

Kurt Girschweiler, Obmann im SES technische Arbeitskommission BMA, Volketswil

09:30

Umsetzung der VKF-Richtlinie bei Ausschaltungen von BMA und SPA

Kurt Girschweiler, Obmann im SES technische Arbeitskommission BMA, Volketswil

- Welche Anlagen sind betroffen?
- Anforderungen an die Brandmeldeanlage
- Neue Aufgaben für ständig besetzte Stelle
- Welche Sicherheitsmassnahmen müssen bei Ausschaltungen getroffen werden?

09:50

Neue Methoden im zertifizierten Alarm- und Störungsmanagement

Ulrich Urfer, dipl. EL. Ing FH, Leiter Business Development, Zollikofen

- Wie können manuelle und automatische Prozesse intelligent verzahnt werden?
- Warum macht es Sinn, Zertifizierungslücken aufzudecken und Gaps zu schliessen?
- Empfehlungen des SES-Verbands als wichtiger Wegweiser
- Das muss ein SiBe Brandschutz für seinen Betrieb wissen und kennen.

10:20

SES-Richtlinie Trockenlöschanlagen (TLA) – mehr als ein Papier

Kerstin Anich, Expertin der SES-TAK Trockenlöschanlagen, Stetten

- Welchen Mehrwert bietet die SES-Richtlinie TLA 2017?
- Wie vermeidet man Fehler bei der Planung von TLA?
- Wie wird eine TLA konform zur Richtlinie ausgeführt?
- Was muss nach der Inbetriebnahme beachtet werden?

10:40

Kaffeepause

11:00

Schaumlöschmittel mit PFOS – wie weiter?

Fabian Maissen, Obmann technische Arbeitskommission SPA im SES, Neuenhof

- Verbot von PFOS-haltigen Schaumlöschmitteln per November 2018
- Wie gehen wir in der Schweiz damit um?
- Welche Massnahmen müssen bei Bestandesanlagen getroffen werden?
- Wie werden Schaumlöschanlagen in Zukunft gebaut?

11:20

Der Integrale Test – Brandfallsteuerungen dienen dem Personenschutz

Thomas Burkard, Brandschutzexperte VKF, Sicherheitsberater SSI, Bern

- Gesetzliche Grundlagen
- Vorgehensweise
- Der integrale Test im Lebenszyklus
- Zielsetzung von integralen Tests

11:50

Ernstfall als Training? Neue Brandschutzvorschriften und -technologien als Herausforderungen für die Feuerwehr

Dr. Jan Bauke, Abteilungsleiter Ausbildung FW & ZS / Kdt Stv FW Zürich, Langnau am Albis

- Komplexe Gebäudesysteme, neue Brandschutztechnologien (zunehmende Digitalisierung)
- BSV 2015 – liberalisierte Brandschutzvorschriften
- Moderne Gebäudetechnologien (KWL, PV-Anlagen, Batteriepakete)

12:20

Diskussion | Ende der Veranstaltung