

Fachtagung Brandschutz



Brandschutz 360° - Sicherheit für Umwelt und Gesellschaft



Anzahl Kurstage	1 Tag
Datum	06.05.2026
Voraussetzungen	Es sind keine besonderen Vorkenntnisse erforderlich.
Themen	<ul style="list-style-type: none">• Erfolgreiche Integration fluorfreier Schaumlöschmittel in bestehende Systeme für umweltgerechten Brandschutz• Gaslöschsysteme mit chemischen Löschgasen – Risiken erkennen, Sicherheit gewährleisten• Re-Use von metallischen Werkstoffen – Innovative Ansätze für nachhaltigen Brandschutz• Feuerwehr Spreitenbach Killwangen: Herausforderungen aus einem realen Einsatzfall• Wärmepumpen: Chance oder Risiko durch Kältemittel (Propan, Ammoniak)• Brandschutz und Umweltschäden aus Sicht der Sachversicherer• Speichersysteme – zukünftige Einsatzmöglichkeiten und sicherheitsrelevante Aspekte

Änderungen vorbehalten

Kursziele

Die Teilnehmenden:

- **Ganzheitliches Verständnis:** Vermittlung aktueller Entwicklungen und Trends im Brandschutz mit Fokus auf Umweltverträglichkeit und gesellschaftliche Verantwortung.
- **Praxisorientierte Einblicke:** Vorstellung realer Einsatzbeispiele und technischer Lösungen für verschiedene Brandschutz-Szenarien.
- **Innovationsförderung:** Diskussion neuer Technologien wie Wärmepumpen, Speichersysteme und nachhaltige Werkstoffnutzung.
- **Risikobewertung und Prävention:** Analyse von Gefahrenpotenzialen (z. B. Kältemittel, chemische Löschgase) und Ableitung von Handlungsempfehlungen.
- **Austausch und Netzwerkpflge:** Vernetzung von Fachleuten aus Industrie, Versicherungen und Feuerwehr.

Zielgruppe

- Brandschutzbeauftragte, -experten, -planer und -ingenieure
- Behördenvertreter, AdF
- Verantwortliche für Sicherheit, Brandschutz und Technik
- Sicherheitsbeauftragte, Bauinvestoren, Bauherrenvertreter, Architekten, Versicherungsfachleute

Nutzen

- Sie erhalten kompakte und praxisorientierte Informationen mit besonderem Fokus auf Nachhaltigkeit im Brandschutz.
- Sie lernen, wie Sie bei der Umstellung auf umweltfreundliche Löschmittel und beim Einsatz von Wärmepumpen mit kritischen Kältemitteln verantwortungsvoll vorgehen.
- Sie bekommen fundierte Einblicke in die zukünftige Entwicklung der Wiederverwertung metallischer Werkstoffe sowie innovativer Speichersysteme und erfahren, wie diese Ansätze Ihr Brandschutzkonzept nachhaltig und effizient stärken können.
- Dank der praxisnahen Fallbeispiele und fundierten Expertenbeiträge erfahren Sie, wie sich aktuelle Entwicklungen – von umweltgerechten Löschmitteln bis hin zu innovativen Speichersysteme auf bestehende Brandschutzprozesse auswirken.
- Sie erhalten konkrete Lösungsansätze zur Weiterentwicklung Ihrer Brandschutzkonzepte und erweitern Ihr Netzwerk für den Austausch bewährter Praktiken.

Abschluss

Teilnahmebestätigung

Mindestpräsenzzeit

80%

Referenten

Die Referenten der Swiss Safety Center AG haben langjährige Erfahrung in ihrem Spezialgebiet.

Weitere Informationen

- Im Preis inbegriffen sind die Pausen- und Mittagsverpflegung sowie die digitalen Kursunterlagen über unsere Lernplattform OpenOlat.
- Wir stellen Ihnen alle Kursunterlagen digital auf unserer Lernplattform OpenOlat zur Verfügung. Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung Ihre persönliche E-Mailadresse an. Den Zugangslink zur Lernplattform senden wir Ihnen ca. zwei Wochen vor Kursbeginn zu. Die Kursunterlagen werden vor Kursbeginn auf OpenOlat bereitgestellt.
- Details zur Durchführung sowie Informationen zum Startzeitpunkt des Kurses erhalten Sie mit der Einladung ca. zwei Wochen vor dem Kurstermin.
- **CFPA-E Ambassador?** Profitieren Sie als Mitglied von einem einmaligen Rabatt auf die Fachtagung Brandschutz und vielen weiteren Vorteilen. Weitere Informationen zur CFPA-E Ambassador-Mitgliedschaft finden Sie auf unserer [Webseite](#) oder kontaktieren Sie uns.

Anerkennung



Swiss Safety Center AG Fachpersonen im
Brandschutz ISO 17024

1 Tag(e)



Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen (VKF)

1 Tag(e)



Schweizerische Gesellschaft für Arbeitssicherheit
(SGAS)

1 Einheiten

Kursleitung

Patrick De Geest, patrick.degeest@safetycenter.ch, T +41 44 877 63 79

Lektionen

08.30 - 16.00 Uhr

Preis

CHF 650.- (exkl. MwSt)

Anmeldung

<https://akademie.safetycenter.ch>

Wichtig: Die Teilnehmenden werden in der Reihenfolge ihrer Anmeldungen berücksichtigt.

Ort

Swiss Safety Center Akademie
Richtstrasse 17
8304 Wallisellen



Kontakt

ausbildung@safetycenter.ch, T +41 44 877 62 45