

AUSSCHREIBUNG BASISKURS

Bauliche Brandschutzausführung

15. Februar 2018



1 Einleitung

Bei der korrekten Anwendung im baulichen Brandschutz, insbesondere beim Einbau von Abschottungen, Bekleidungen von Lüftungsleitungen und Bekleidungen von anderen Installationen sind die gesetzlichen Vorschriften im Brandschutz und die verbindlichen kantonalen Vorgaben sowie Herstellerangaben zu beachten und einzuhalten. Somit besteht, eine relative grosse Vielfalt an Möglichkeiten wie die Ausführung des baulichen Brandschutzes korrekt zu erfolgen hat. Als umfassende Lehrmittel in der Schweiz, gelten die Brandschutz - Handbücher von ISOLSUISSE 400 Bekleidungen und 700 Abschottungen.

2 Ziele

Mit der Basisausbildung von ISOLSUISSE wird eine korrekte Ausführung im baulichen Brandschutz branchenübergreifend angeboten. Zudem soll mit einem schweizweit verfügbaren Wissen geholfen werden regionale Unterschiede zu reduzieren. Das Hauptziel des Seminars soll die Konformität der VKF-Richtlinien und Verordnungen sicherstellen.

Die Lernziele des Tagesseminars sind:

- **Prüfverfahren für das Inverkehrbringen von Baustoffen nach EN**
- **Prüfverfahren für Feuerwiderstandsdauer nach EN**
- **Bekleidungen von Lüftungsleitungen** – Planung - Umsetzung - Kontrolle
- **Entrauchungsleitungen** - Die korrekte Anwendung
- **Abschottungen von Bauteilöffnungen** – Brandabschnitte korrekt verschliessen
- **Nachweis im Brandschutz** - Übereinstimmungserklärung VKF

3 Kursunterlagen

Brandschutznorm 2015

VKF Richtlinien 2015:

- 11-15 Qualitätsicherung im Brandschutz
- 13-15 Baustoffe und Bauteile
- 14-15 Verwendung von Baustoffen
- 25-15 Lufttechnische Anlagen
- 28-15 Anerkennungsverfahren

Diese Unterlagen sind vorgängig unter <http://www.praever.ch/de/bs/vs/richtlinien> herunterzuladen und mitzuführen.

Kursspezifische Unterlagen

Diese Unterlagen werden am Seminartag abgegeben

4 Kursort

Berufsschule Lenzburg. Die Lokalitäten können sowohl mit der ÖV oder PW (Parkhaus bei BSL) erreicht werden.

5 Referenten

Jürg Rödenberger, Brandschutzfachmann VKF Brandschutzkommission von	Mitglied der	ISOLSUISSE	
Andreas Brägger, Dipl. Ing. EI FH Brandschutzkommission von	Mitglied der	ISOLSUISSE	
Alfred Michel, Dipl. Ing. / Brandschutzfachmann VKF Brandschutzkommission von	Mitglied	ISOLSUISSE	der
Roland Nisple, Brandschutzexperte VKF Gütesiegelkommission von	Mitglied der	ISOLSUISSE	

6 Kursdatum

Donnerstag 15. Februar 2018

7 Seminardauer

09.00 Uhr bis 16.20 Uhr

8 Kursprogramm

Lektion / Zeit	Thema	Referent
1 / 09.00 – 09.50 Uhr	Inverkehrbringen von Baustoffen	Jürg Rödenberger
2 / 10.00 – 10.50 Uhr	Prüfverfahren für Feuerwiderstandsdauer	Alfred Michel
3 / 11.00 – 11.50 Uhr	Bekleidungen von Lüftungsleitungen	Jürg Rödenberger
11.50 – 13.30 Uhr	Mittagspause	
4 / 13.30 – 14.20 Uhr	Abschottungen von Bauteilöffnungen	Andreas Brägger
5 / 14.30 – 15.20 Uhr	Entrauchungsleitungen	Alfred Michel
6 / 15.30 – 16.20 Uhr	Nachweis im Brandschutz	Roland Nisple

Moderation: Peter Schweizer,
ISOLSUISSE

Obmann Gütesiegelkommission und Mitglied der

Brandschutzkommission

9 Zielgruppen

Vorzugweise soll die Weiterbildung an die Vollzugsstellen im Brandschutz, QS-Spezialisten, Fachplanern und Errichter gerichtet werden.

10 Weiterbildungsanerkennung

Die Veranstaltung gilt als Fortbildung für die Verlängerung der Kompetenzzertifikate VKF von Fachpersonen im Brandschutz. Anrechenbare Dauer der Fortbildung: 1 Tag.

11 Kurskosten

Fr. 280.00 inkl. Verpflegung und Kursunterlagen

12 Platzangebot

52 Personen

13 Anmeldeschluss

19. Januar 2018

14 Annullation

Bis 1. Februar 2018 ohne Kostenfolge. Nach diesem Datum ist die volle Teilnahmegebühr fällig. Ersatzteilnehmer ist bis Tagungsbeginn kostenlos möglich.

AUSSCHREIBUNG BASISKURS

Bauliche Brandschutzausführung

Name: Geben Sie Ihren Namen an .

Vorname: Geben Sie Ihren Vornamen an

Firma: Geben Sie den Namen Ihrer Firma oder Institution an.

Adresse: Geben Sie Ihre Adresse an.

PLZ/ Ort: Ihre PLZ.

Ort: Ortsangabe.

E-Mail: Ihre E-Mailadresse (Kursbestätigung).

Telefon: Ihre Telefonnummer für Rückfragen)

Unternehmung:

- Behörde/ Gebäudeversicherung
- Fachplaner
- Architekt
- Errichter / Ausführende Stelle
- QS-Verantwortliche

Rechnungsanschrift: (nur wenn mit oben nicht identisch)

Rechnungsanschrift