



## Workshop: Brandschutzkonzepte in der Praxis

**Do 15. – Sa 17. September 2016**

Arch+Ing Akademie, Karlsgasse 9, 1040 Wien

Wir wenden uns mit diesem Ergänzungsworkshop an die AbsolventInnen unseres Lehrgangs "Brandschutzplanung und -ausführung", um ihnen hier die Möglichkeit zu bieten, beim Erstellen von Brandschutzkonzepten Erfahrungen zu sammeln und die praktische Umsetzung der im Lehrgang vermittelten Wissensinhalte zu üben. Anhand eines praktischen Beispiels werden die zur Erstellung eines Brandschutzkonzeptes im Zuge einer Brandschutzplanung erforderlichen Schritte gesetzt, und dabei die wesentlichen Elemente und Inhalte des Brandschutzkonzeptes erarbeitet.

Die Erstellung des Brandschutzkonzeptes erfolgt in Kleingruppen von je 4-6 Personen durch die TeilnehmerInnen selbst. Dieser Prozess wird durch Coaches aus verschiedenen Themenfeldern begleitet.

### Ablauf

#### 1. Tag (8 UE):

- Einführung, Vorstellung des Projektbeispiels, Objektbeschreibung
- Festlegung der notwendigen anzuwendenden rechtlichen und normativen Anforderungen
- Festlegung der wesentlichen baulichen Brandschutzmaßnahmen



## 2. Tag (10 UE):

- Festlegung und (Vor-) Dimensionierung der wesentlichen anlagentechnischen Brandschutzmaßnahmen
- Festlegung der wesentlichen Brandschutzmaßnahmen zum abwehrenden und anlagentechnischen Brandschutz



## 3. Tag (8 UE):

- Zusammenstellung der wesentlichen Anforderungen und der Abweichungen zu normativen Anforderungen und Kompensationen
- Aufzeigen der Schutzzielerfüllung
- Präsentation der wesentlichen Ergebnisse

*Hinweis:* Das Brandschutzkonzept wird bei diesem Seminar im Sinne eines beschreibenden Brandschutzkonzeptes mit geringen Abweichungen definiert (siehe TRVB A 107)

## Coaches

**AR Ing. Christian Lebeda:** TU Wien, Institut für Hochbau und Technologie, Zentrum für Baustoffforschung, Werkstofftechnik und Brandschutz, Gesellschafter der FST FireSafetyTeam GmbH St. Pölten

**Dipl.-Ing. Monika Oswald:** Donau Universität Krems, Department für E-Governance in Wirtschaft und Verwaltung, TU Wien, Institut für Hochbau und Technologie, Zentrum für Baustoffforschung, Werkstofftechnik und Brandschutz

**Dipl.-Ing. Frank Peter:** Ziviltechniker, Geschäftsführer der brandRat ZT GmbH, Lehrtätigkeit an der TU Wien und der Donau Universität Krems, Mitarbeit in Ausschüssen des Österr. Normungsinstituts und des TRVB-AK

**Ing. Werner Hoyer-Weber:** Geschäftsführer von HOYER Brandschutz GmbH, Master-Studiengang für vorbeugenden Brandschutz am Institut EIPOS, zertifizierter Sachverständiger

## Termine

Do 15. September, 9:45 – 17:25 Uhr

Fr 16. September, 9:00 – 18:10 Uhr

Sa 17. September, 9:00 – 15:40 Uhr



## Veranstaltungsort

Arch+Ing Akademie, Karlsgasse 9, 1040 Wien

**Teilnahmevoraussetzung:** Absolvierung unseres Lehrgangs "Brandschutzplanung und -ausführung"

## Teilnahmegebühr

€ 830,- zzgl. 20% USt. für Mitglieder der Arch+Ing Kammern

€ 1.030,- zzgl. 20% USt. für Nichtmitglieder

**Mehrbucherrabatt** für einen zweiten (und jeden weiteren) Teilnehmer desselben Büros von 15% der Teilnahmegebühr

## Anmeldung

in unserem Webshop auf [www.archingakademie.at](http://www.archingakademie.at) mit € 10,- zzgl. USt. **Onlinebucherbonus**, oder per Email an: [web@archingakademie.at](mailto:web@archingakademie.at)

**Information:** Mag. Esther Bischof, Tel.: 01/505 17 81-19, [esther.bischof@archingakademie.at](mailto:esther.bischof@archingakademie.at)