

Seminar Nr. 27-24

Brandschutz im Bestand

Brandschutz

Inhalte: Die Erstellung der Brandschutzplanung und konstruktive Heißbemessung im Bestand erfordert ein hohes Maß an Wissen und Erfahrungen, welches in der Literatur nicht vollständig beschrieben und damit nicht recherchierbar ist.

In dem Seminar werden Erfahrungswerte und konkretes Wissen vermittelt, die den Planer in die Lage zu versetzen, die Eigenarten des Bestandes zu erkennen und korrekt in die Planung mit einzubeziehen.

Der Teilnehmer wird in die Lage versetzt, die Eigenarten von Bestandsgebäuden und historischen Baustoffen zu erkennen und mit in das Brandschutzkonzept, die Brandschutzplanung sowie den konstruktiven Brandschutznachweis einfließen zu lassen.

Termine: 12.06.2024, 09:00 - 15:45 Uhr,

Ort: Internet
vom eigenen PC im Büro oder von zu Hause

Referenten: Meinhard Dultz
Dr. Thomas Merkewitsch

Fortbildung: 7 UE à 45 Minuten für Bauvorlageberechtigte / Nachweisberechtigte vorb.
Brandschutz

Kosten: Mitglieder: 226,10 € (190,00 € + MwSt.)
Nichtmitglieder: 261,80 € (220,00 € + MwSt.)

Anmeldeschluss: 05.06.2024

Seminar Nr. 27-24

Brandschutz im Bestand

Brandschutz

Tagesprogramm am 12.06.2024

- Tagungsort: Internet, vom eigenen PC im Büro oder von zu Hause
- 08:45 - 09:00 **Begrüßung und Organisatorisches**
- 09:00 - 10:30 **Bestandsaufnahme: Bewertung des IST-Zustandes und Erkennen von Mängeln Untersuchungsmethoden und Koordination von Handwerkern und Baustofflaboren Organisation der Bestandsaufnahme mit dem Ziel alle notwendigen Informationen für die Planung zu erhalten**
Meinhard Dultz und Dr. Thomas Merkwitsch, KFP Ingenieure GmbH
- 10:30 - 10:45 **Kaffeepause**
- 10:45 - 12:15 **Bestandsschutz Definition des Bestandsschutzes Entscheidung, ob historische (bauzeitliche) und aktuelle baurechtliche Anforderungen beachtet werden müssen**
Meinhard Dultz und Dr. Thomas Merkwitsch, KFP Ingenieure GmbH
- 12:15 - 13:00 **Mittagspause**
- 13:00 - 14:30 **Baulicher Brandschutz: Planung der Rettungswege Ermitteln der Bauteilanforderungen Umgang mit altbauspezifischen Bauweisen**
Meinhard Dultz, KFP Ingenieure GmbH
- 14:30 - 14:45 **Pause**
- 14:45 - 15:45 **Konstruktiver Brandschutz**
Heißbemessung unter Beachtung der historischen Baustoffkennwerte
Heißbemessung mit dem genauen allgemeinen Berechnungsverfahren, um damit kostenintensive Ertüchtigungsmaßnahmen zu vermeiden.
Meinhard Dultz und Dr. Thomas Merkwitsch, KFP Ingenieure GmbH