

Seminar Nr. 19-18

BS9 Brandschutz "kleine Hochhäuser" (bis 60 m Höhe)

Brandschutz

Inhalte: Dieses Seminar ist Teil der Veranstaltungsreihe Fachplaner Brandschutz IngKH, kann jedoch auch einzeln besucht werden. Sie erhalten das Skript vorab digital zugesandt. Bitte geben Sie bei der Anmeldung ihre E-Mailadresse an. Die Verpflegung am Seminartag ist im Preis inbegriffen.

Folgende Themen werden in diesem Seminar behandelt:
Anwendung der MHHR, Philosophie + Alternativen für Hochhäuser kleiner 60m,
Entwicklung MHHR, Beispiele BKS, Analyse + Bewertung,
Brandschutztechnische Risikobetrachtung, Möglichkeiten und Einsatzgrenzen
der Feuerwehr, Feuerwehrpläne

Termine: 21.09.2018, 08:45 - 17:00 Uhr, Friedberg

Ort: Saal 3
Stadthalle Friedberg/Hessen
Am Seebach 2
61169 Friedberg

Referenten: Franz Josef Hahn
Dipl.-Ing. Franz Schächer
Klaus Tönnes

Fortbildung: 8 UE à 45 Minuten für Bauvorlageberechtigte / Nachweisberechtigte vorb.
Brandschutz

Kosten: Mitglieder: 226,10 € (190,00 € + MwSt.)
Nichtmitglieder: 285,60 € (240,00 € + MwSt.)

Anmeldeschluss: 18.09.2018

Seminar Nr. 19-18

BS9 Brandschutz "kleine Hochhäuser" (bis 60 m Höhe)

Brandschutz

Tagesprogramm am 21.09.2018

- Tagungsort: Saal 3, Stadthalle Friedberg/Hessen, Am Seebach 2, 61169 Friedberg
- 08:45 - 09:00 **BS 9 Brandschutz "kleine Hochhäuser" (bis 60m Höhe)**
Einführung in den Seminartag, Fragen
Dipl.-Ing. Franz Schächer
- 09:00 - 10:30 **Brandschutz "kleine Hochhäuser" (bis 60m Höhe)**
Anwendung der MHHR
Philosophie + Alternative für Hochhäuser kleiner 60m
Klaus Tönnies
- 10:30 - 11:00 **Kaffeepause**
- 11:00 - 12:30 **Brandschutz "kleine Hochhäuser" (bis 60m Höhe)**
Entwicklung der MHHR
z.B. Hohlrumböden, Umsetzung einzelner Bundesländer für Hochhäuser
kleiner 60m
Klaus Tönnies
- 12:30 - 13:30 **Mittagspause**
- 13:30 - 15:00 **Umgang mit bestehenden Hochhäusern**
Beispiele BSK, Analyse + Bewertung, Brandschutztechnische
Risikobetrachtung
Klaus Tönnies
- 15:00 - 15:30 **Kaffeepause**
- 15:30 - 17:00 **Möglichkeiten und Einsatzgrenzen der Feuerwehren, Feuerwehrpläne**
Klaus Tönnies