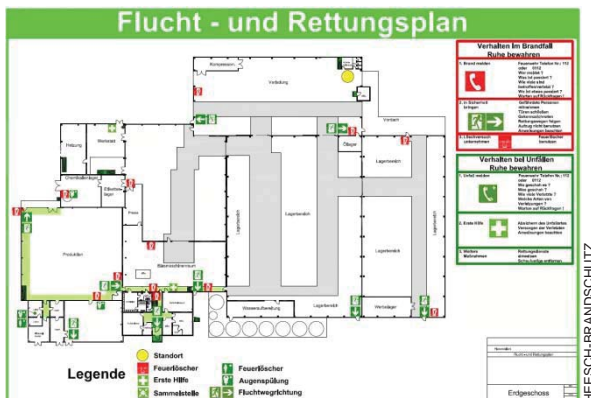


Brandschutzordnung, Flucht- und Rettungspläne sachkundig erstellen

Normgerechte Planerstellung, Sicherheitskennzeichnung, Verantwortlichkeiten, Symbole, Vorschriften



Beschreibung

Flucht- und Rettungspläne dienen der schnellen Evakuierung im Notfall. Sie müssen in öffentlichen und gewerblichen Gebäuden gut sichtbar aufgehängt sein. Auf einem Geschoss-Grundriss sind Flucht- und Rettungswege und Feuerlöscheinrichtungen eingezeichnet. Bauherren und Betreiber sind im Rahmen des Brandschutzes gesetzlich zur Sicherheitskennzeichnung von Gebäuden verpflichtet und müssen für eine ordnungsgemäße Erstellung der Pläne nach DIN ISO 23601 sorgen und sie aktuell halten.

Termine 2021

Online-Seminardauer 9:00-15:30 Uhr

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 07. Januar 2021 | 05. August 2021 |
| 18. Februar 2021 | 16. September 2021 |
| 31. März 2021 | 28. Oktober 2021 |
| 20. Mai 2021 | 09. Dezember 2021 |
| 01. Juli 2021 | |

Am nächsten Tag kann zusätzlich das Online-Seminar „Feuerwehrpläne“ besucht werden. Sie benötigen einen Computer, Internet, Telefon aber keine spezielle Software.

Nutzen

Das Online-Seminar vermittelt die normgerechte Sachkunde zur richtigen Erstellung von Flucht- und Rettungsplänen nach DIN ISO 23601 und Brandschutzordnungen nach DIN 14096. Sie lernen, was bei der Neuerstellung und Aktualisierung zu beachten ist, wie die Pläne aufgebaut sein müssen, welche Symbole verwendet werden dürfen, wie Flucht- und Rettungswege zu kennzeichnen sind und wer für was verantwortlich ist.

Teilnahmegebühr

420 € zzgl. MwSt., inkl. Prüfung, Unterlagen, Pausen und Sachkundenachweis.

Inhalte

Teilnehmer

Das Online-Seminar richtet sich an Architekten, Ingenieure, Planer, Errichter, Bauabteilungen in Unternehmen, Gebäudebetreiber und Behörden, Arbeitsschutz-, Brandschutz- und Sicherheitsbeauftragte, Verantwortliche Personen und Technische Zeichner.

- Einführung in Flucht- und Rettungspläne
- Brandschutzordnungen: Aufbau und Anforderungen nach DIN 14096
- Rechtsgrundlagen: Arbeitsstättenrecht, Baurecht: Unfallverhütungsvorschrift Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz
- Anforderungen der Normen: DIN ISO 23601, DIN 4844-2, DIN ISO 7010: Allgemeine Anforderungen, Maße, Erkennungsweiten, Darstellung von Sicherheitszeichen, Sicherheitskennzeichnung
- Symbole in Flucht- und Rettungsplänen: Maßstab, Größe, Schrifthöhen, Linienbreiten
- Fallbeispiele: Rettungswege, Rettungs- und Brandschutzzeichen, Verhaltensregeln, Anbringung
- Schriftliche Prüfung mit Sachkundenachweis

Referenten



Franz-Josef Hahn
Feuerwehr Frankfurt



Peter von Söhnen
Bierbaum
Brandschutz



Wolfgang Scholl
Ingenieurbüro Braun
Eschweiler



Jürgen Walter
Feuerwehr Frankfurt



Stefan Schütz-Reinhardt
Goethe-Universität
Frankfurt

