® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Leitungsanlagen Richtlinie im Brandschutz. Elektrische Leitungsanlagen.

Für den professionellen Schutz Ihrer elektrischen Leitungen gemäß Leitungsanlagen Richtlinie für den Brandfall.

<u></u>	Seminar	5 Termine verfügbar	②	Teilnahmebescheinigung
P	Präsenz / Virtual Classroom	3 Unterrichtseinheiten	Ø	Online durchführbar

Seminarnummer: 07006

Stand: 23.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/07006

Unzureichend geschützte oder falsch verlegte Leitungen sind immer wieder Ursache für Brände. Daher gibt die Leitungsanlagen Richtlinie (LAR) gemeinsam mit den Bauordnungen die brandschutztechnischen Anforderungen für das richtige Verlegen von Kabeln und Leitungen vor. Unser Seminar bietet eine wertvolle Hilfestellung beim professionellen Brandschutz an elektrischen Anlagen.

Nutzen

- Sie kennen die gesetzlichen Anforderungen an den Brandschutz.
- Sie können Leitungsanlagen richtig planen und installieren.

Zielgruppe

Fachplaner, Architekten, Bauleiter und Monteure.

Inhalte des Seminars

- Grundlagen des Brandschutzes
- Baurechtliche Vorgaben der Musterbauordnung (MBO) und der Landesbauordnungen (LBO)
- Leitungsanlagen Richtlinie (LAR)
- Elektrische Leitungsanlagen
- Ziele des baulichen Brandschutzes im Bereich der Elektrotechnik



- Kabel und Leitungen richtig verlegen in
 - Rohrleitungen
 - Installationsschächten
 - Unterdecken
 - Wänden
 - Decken
- Funktionserhalt von elektrischen Leitungen im Brandfall

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/07006 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.