



P 2.1 - Brandmeldeanlagen nach DIN 14675/ DIN VDE 0833-2



Dauer:

1 Tag (9:00 - 17:00 Uhr)



Modulnr:

P 2.1



Kosten:

Seminare vor Ort

830,- EUR plus

Seminardokumentation

84,- EUR pro Teilnehmer



Termine

24.02.2026 - Esslingen
(Stuttgart)

05.05.2026 -
Dortmund

[Jetzt anmelden](#)

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Personen, welche die grundlegenden normativen Anforderungen an Brandmeldeanlagen kennen lernen möchten, z.B.

- Architekten
- Brandschutzplaner /-gutachter
- Mitarbeiter aus Bauämtern und Brandschutzdienststellen

- TGA- und Elektrofachplaner
- BMA-Fachrichter
- Neu-/Quereinsteiger
- Betreiber
- Sachverständige

Seminarinhalt

In der Veranstaltung erhalten Sie einen Überblick über die Grundlagen und die Schutzziele des anlagentechnischen Brandschutzes im Sinne der DIN 14675-1 und der dort beschriebenen Phasen für den Aufbau und Betrieb von Brandmeldeanlagen, inkl. den entsprechenden Anwendungsnormen DIN VDE 0833-1 und 0833-2. Somit ist das Seminar in folgende Themenblöcke gegliedert:

- Grundlagen und Schutzziele
- Konzept für Brandmeldeanlagen
- Brandmeldesystem im Überblick
- Inbetriebsetzung und Abnahme von BMA
- Anlagendokumentation
- Betrieb und Instandhaltung von BMA
- Änderung und Modernisierung von BMA

Weitere Seminarhighlights

- ✓ weitere Dokumentvorlagen
- ✓ praxisnahe Hilfsmittel, welche die tägliche Arbeit im Umgang mit Brandmeldeanlagen erleichtern können

Lernziel

Nach der Veranstaltung kennen Sie den Aufbau der DIN 14675-1 /-2 sowie die wesentlichen Anforderungen bzgl. Konzeptionierung, Planung, Aufbau, Betrieb und Instandhaltung von bauordnungsrechtlich geforderten Brandmeldeanlagen.

Hinweis: Die Planung und Projektierung von Brandmeldern, Signalgebern und Leitungswegen ist nicht Bestandteil des Seminars. Diese Inhalte werden zusätzlich im Seminar P 2.2 vermittelt.

