



# BMA+SAA: Brandmeldeanlagen in der Praxis DIN 14675

Musterbauordnung  
DIN 14675-1 DIN VDE 0833

Anerkannte Regeln der Technik  
Erfahrungsaustausch (ERFA)

Technische Baubestimmungen

Brandmeldeanlagen Sprachalarmanlagen

Brandschutzkonzept Brandschutzsteuerungen

Auffrischung Verantwortliche Person DIN 14675

Sachverständigenabnahme

Instandhaltung, Funktionserhalt

Anlagenbeschreibung Sonderbauten

Rettungswege Abnahmeprotokoll



## Auffrischungsschulung gemäß DIN 14675

### Vertiefungsseminar: Normenkenntnis für die Zertifizierung nach DIN 14675

Regelkonforme Planung, Betrieb und Instandhaltung entscheiden über Sicherheit und Haftung. Dieses Kompaktformat bündelt die aktuellen Änderungen zu Brandmeldeanlagen (BMA) und Sprachalarmanlagen (SAA) – mit Fokus auf BMA nach DIN 14675 und der DIN VDE 0833 Reihe. Gesetzliche Grundlagen und technische Regeln werden in praxistaugliche Entscheidungen übersetzt; typische Fehlerquellen werden sichtbar, Verbesserungen im Bestand greifbar. Das Ergebnis: Normen sicher einordnen, Maßnahmen priorisieren, Anforderungen nachvollziehbar begründen. \*\*Gelegenheit zum Austausch von Erfahrungen.

Schwerpunkt  
BMA

### Fokus-Themen

- DIN 14675 gezielt auffrischen
- BMA/SAA in Gebäudetechnik integrieren
- Wartungsverträge & Fernzugriffe bewerten
- Bestandsanlagen optimieren
- Alarmorganisation strukturieren
- Normänderungen einordnen
- Erfahrungsaustausch mit Projektbezug

Bestandsschutz und Schutzziele, Geltungsbereiche und Bewertungen. Einordnung der maßgeblichen Regelwerke und Aktualisierungen – DIN 14675, DIN EN 16763, DIN VDE 0826 sowie der DIN VDE 0833 Reihe – mit klarem Bezug zur Umsetzung im Betrieb.

### Hinweis

Reine SAA-Auffrischungsschulungen finden Sie im gelben Bereich.

Erfahrungsaustausch. Schnittstellen, Wartungsverträge, Fernzugriffe und Alarmorganisation bewerten.



## Termine & Anmeldung - Jetzt online buchen

Do	22.01.2026	Webinar
Do	19.02.2026	Webinar
Fr	27.03.2026	Webinar
Do	30.04.2026	Webinar
Do	21.05.2026	Webinar
Mi	17.06.2026	Webinar
Do	09.07.2026	Webinar
Mi	26.08.2026	Webinar
Do	24.09.2026	Webinar
Mi	21.10.2026	Webinar
Do	19.11.2026	Webinar
Di	08.12.2026	Webinar

Von 9 bis ca. 17 Uhr.

395 € je TN\* inkl. Skript im PDF-Format

\* Rabatt und Schulungsbedingungen siehe Seite 46



Code scannen oder Webadresse eingeben für weitere Informationen und Anmeldung.

[ogy.de/UDS-BMA-SAA](https://ogy.de/UDS-BMA-SAA)



Nachweis  
für  
DIN 14675  
Auffrischung

ERFA  
\*\*



### Zielgruppe

Fachplaner  
Verantwortliche Personen  
Sachverständige  
Projektleiter  
Facherrichter

### Voraussetzungen

Elektrotechnische  
Grundkenntnisse,  
BMA Erfahrung

### Abschluss

Teilnahmebescheinigung

