



GMA: Gefahrenmeldeanlagen, Brand- & Sicherheitsanlagen

Betriebsbereitschaft

DIN EN 16763 DIN VDE 0833

Stakeholder-Management Meldertypen

Sprachalarmanlagen (SAA) Rauchwarnmelder (RWM)

Brandmeldeanlagen (BMA) Einbruchmeldeanlagen (EMA)

Brandwarnanlagen (BWA) **DIN 14675** DIN 14676

Zutrittskontrolle (ZKA) Videoüberwachung (VÜA)

Sicherheitsklassen Instandhaltung

DSGVO-Compliance **VdS-Richtlinien**



Zielgruppe

Betreiber

Quereinsteiger

Sicherheitsbeauftragte

Elektrofachkräfte

Fachrichter

Fachplaner

Voraussetzungen

Elektrotechnische

Grundkenntnisse

Abschluss

Teilnahmebescheinigung



Norm verstehen, sicher planen, Betrieb schützen



Gefahrenmeldeanlagen im Überblick: Normensicheres Praxiswissen für die Elektrofachkraft GMA

Grundlagen zu Regeln und Pflichten der Gefahrenmeldetechnik führen vom Systembild bis zur Anwendung. Behandelt werden Brandmelde-, Einbruch- und Sprachalarmanlagen sowie ergänzend Videoüberwachung und Zutrittskontrolle.

Gezeigt wird, wie Planung, Errichtung, Betrieb und Instandhaltung nach DIN VDE 0833 und DIN EN 16763 gelingen und typische Fehler vermieden werden. Herstellerneutral, praxisnah und direkt nutzbar - für Einsteiger, Betreiber und Auffrischer.

Fokus-Themen

- GMA einordnen und Schnittstellen verstehen
- Rollen & Pflichten
- Planung & Errichtung
- Detektion, Alarmorganisation, Feuerwehr
- Einsatzgrenzen, Wartung, typische Irrtümer
- Grundlagen, Schnittstellen zur GMA
- Datenschutz bei Videoüberwachung

Das Format liefert einen kompakten Überblick über die normkonforme Planung, Errichtung und den Betrieb von Gefahrenmeldeanlagen. Im Fokus stehen die regelkonforme Integration von Brand- und Sicherheitstechnik sowie die sichere Einhaltung der maßgeblichen Normen.

Herstellerneutraler Überblick, typische Fehler vermeiden und Schnittstellen kennen.



Termine & Anmeldung - Jetzt online buchen

Di 24.02.2026 Webinar

Do 07.05.2026 Webinar

Do 27.08.2026 Webinar

Di 17.11.2026 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-GMA



Perfekter Einstieg

DIN VDE 0833 Reihe

