

SAA 1.1 __ 2021 – Grundlagen der Sprachalarmierung, Audioakustik & Projektierung

Zielgruppe:

Das Seminar richtet sich an Fachrichter für Sprachalarmierungsanlagen, Fachplaner oder Sachverständige sowie an Personen, welche die Absicht haben, die Prüfung zur verantwortlichen Person nach DIN 14675 abzulegen.

Voraussetzungen:

- Grundkenntnisse Gefahrenmeldeanlagen
- Kenntnisse der DIN VDE 0833 sowie der DIN 14675

Lernziel:

Die Seminarteilnehmer erwerben Grundkenntnisse und Fähigkeiten Sprachalarmanlagen zu planen und zu projektieren, sie lernen die g+m Systemkomponenten kennen und erwerben Grundkenntnisse der Audioakustik. Darüber hinaus dient dieses Seminar als Grundlage für das Prüfungsvorbereitungsseminar.

Seminarinhalt:

- Grundlagen der Sprachalarmierung
- Relevante Normen und Anwendungsrichtlinien
- Grundlagen der Audioakustik vs. Sprachverständlichkeit
- Planung von Sprachalarmierungsanlagen
- Vorstellung der g+m Systemkomponenten
- Unterscheidungsmerkmale der Anlagenvarianten



Typ:

Präsenzseminar



Dauer:

1 Tag

09:00 - 17:00 Uhr



Kosten:

500,- € / Teilnehmer

Seminar Dokumentation 74,- €

zzgl. MwSt.



Modulnr:

SAA 1.1 __ 2021



Termine

09.03.2021 - Stuttgart

15.06.2021 - Hamburg

21.09.2021 - Leipzig

Weitere Informationen

Seminar details als Download

Hier können Sie sich alle Informationen und Termine zum Seminar auf einen Blick als PDF downloaden:



Seminar details (PDF)

Seminarbedingungen

Die aktuellen Seminarbedingungen finden Sie hier:



Seminarbedingungen