

S 5.1 – Sonderbrandmelder Linienförmiger Rauchmelder ILIA



Dauer:

1 Tag (9:30 - 17:00 Uhr)



Modulnr:

S 5.1



Kosten:

Seminare vor Ort

570,- EUR zzgl.

Dokumentation 75,- pro
Teilnehmer

Webinar

490,- EUR inkl.

Webinardokumentation pro
Teilnehmer



Termine

13.02.2024 - Espenau
(Kassel) (ausgebucht)

12.03.2024 - Blankenfelde
(Berlin)

09.04.2024 -
Sulzburg

23.04.2024 - Nürnberg

14.05.2024 - Hamburg

11.06.2024 -
Sulzburg

18.06.2024 - Melle

27.08.2024 - Vlotho
(Herford)

09.09.2024 - Webinar

Jetzt anmelden

Weitere Informationen

Seminardetails als Download

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

 [Seminardetails \(PDF\)](#)

Zielgruppe

Sie sind Planer, Errichter und Instandhalter von Hekatron Sonderbrandmeldern.

Seminarinhalt

Im speziell dafür ausgestatteten Hekatron-Sonderbrandmelder-Schulungsraum mit fest installierten ILIA Systemen, wird der praxisnahe Einsatz unter schwierigen Umgebungsbedingungen geübt.

Bei Inhouse- oder Hotelseminaren werden die vor Ort befindlichen Bedingungen in den Aufbau, soweit möglich, mit einbezogen.

- Aufbau, Funktion und Leistungsmerkmale des Linienförmigen Rauchmelders ILIA
- Projektieren der Linienförmigen Rauchmelder ILIA am Beispiel von Gebäudeplänen
- Projektspezifische Einstellung der Linienförmigen Rauchmelder
- Montage- und Anschlussbeispiele sowie Dokumentation der Anlagen
- Praktische Übungen an Demoanlagen

Weitere Seminarhighlights

- Praktische Übungen an Demoanlagen im speziell dafür ausgestatteten Hekatron-Sonderbrandmelder-Schulungsraum

Lernziel

- Sie erhalten weitreichende Kenntnisse über die Vorschriften und Richtlinien.
- Sie haben Kenntnisse über die Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten der Hekatron Sonderbrandmelder und können die Sonderbrandmelder nach den einschlägigen Normen und Richtlinien planen.
- Damit sind Sie in der Lage, die Sonderbrandmelder entsprechend den Regeln der Technik zu montieren, anzuschließen und in Betrieb zu nehmen.
- Abschließend können Sie die Dokumentation erstellen und die Anlagen dem Betreiber funktionsgemäß übergeben.
- Im laufenden Betrieb können Sie an den Sonderbrandmeldern auftretende Störungen analysieren, Komponenten tauschen und die Geräte instand zu halten.

Voraussetzungen

Sie besitzen Grundlagenkenntnisse der Brandmeldetechnik und haben Kenntnisse der VDE 0833 und der DIN 14675.

Buchen Sie unsere Schulungen S 5.1 und S 5.2 zusammen in einer Woche und erhalten Sie 10% Rabatt auf den Gesamtpreis.
