



## S 5.1 \_ 2021\_ Webinar – Sonderbrandmelder Linienförmige Rauchmelder ILIA

### Zielgruppe:

Fach-Planer, System-Errichter und Instandhalter von Hekatron Sonderbrandmeldern

### Voraussetzungen:

- Grundlagen der Brandmeldetechnik
- Kenntnisse der VDE 0833 und der DIN 14675

### Lernziel:

Die Teilnehmer:

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

### 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



#### Dauer:

1 Tag

09:30 bis 17:00 Uhr



#### Kosten:

550,- €

Seminar Dokumentation 75,- €

zzgl. MwSt.



#### Modulnr:

S 5.1 \_ 2021\_ Webinar



#### Termine

22.06.2021 - Online

06.07.2021 - Online

27.07.2021 - Online

## 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

Weitere Termine und Veranstaltungsorte werden nach Bedarf festgelegt.

Die aktuellen Seminarbedingungen finden Sie hier:

 [Seminarbedingungen](#)