

Weiterbildungsangebote: Termine & Anmeldung

- Techniker Workshop

Weiterbildungen Detailseite Sonderbrand

S 5.5 - Techniker Workshop Sonderbrand



Startseite - Weiterbildung -



Seminardetails als

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

Zielgruppe

Sie sind Errichter und Instandhalter von Hekatron Ansaugrauchmeldern, Linienförmigen Rauchmelder und Linienförmige Wärmemelder, welche den Melder bereits kennen und speziell auf Ihre Bedürfnisse vertiefen wollen.

Seminarinhalt

Es wird der praxisnahe Einsatz von ASD/ADW Netzwerken mit Verbindung zur BMZ Integral EvoxX bearbeitet.

- ASD Pipeflow / ADW HeatCalc.
- ASD Config / ADW Config: Tipps für Parametrierung und Konfigurationsmöglichkeiten bei kundenspezifischen Störgrößen
- BMZ Integral: Leistungsumfang mit XLM 35
- Bidirektionale Programmiermöglichkeiten zwischen Sondermelder und BMZ Integral
- Zubehörsortiment: Anwendungsbeispiele, neue Erkenntnisse
- Tipps aus der Praxis: Erfahrungen aus dem jahrelangen Einsatz
- Zeit für persönlichen, individuellen Erfahrungsaustausch

Lernziel

Aufbauend auf den Grundkenntnissen aus o.g. Seminaren werden weiterführende Kenntnisse die Planungs- und Konfigurationsmöglichkeiten der Sonderbrandmelder erlangt. Sie sind in die Lage versetzt, komplexe kundenspezifische Anwendungen und Anforderungen umzusetzen.

Voraussetzungen

Das Absolvieren einer der Veranstaltungen S 5.0/S 5.1/S 5.2 Sondermelder:
 Ansaugrauchmelder, Linienförmiger Rauchmelder oder Linienförmiger Wärmemelder

Es wird empfohlen die Seminare I1.2 und I1.3 des Brandmeldesystems Integral IP bereits absolviert zu haben.

- Praxiserfahrung mit Sonderbrandmeldern
- Kenntnisse von Office Programmen (z.B. Microsoft Excel oder vergleichbar)
- Beistellen eines PCs/Notebooks mit mindestens:

CPU: 2 GHz (single) / 1,5 GHz (dual)

GPU: DirectX 9 fähig RAM: min. 1 GB

Schnittstellen: 2 USB Anschluss, 1 Ethernet-Anschluss und SD Kartenleser

Festplatte: 400 MB freier Speicherplatz

Auflösung: mindestens 1280 x 720 Pixel oder höher

Betriebssystem: Windows 7 (32 + 64 Bit), Windows 8.1 oder Windows 10 (64 Bit) zus. Software: PDF Reader, Internet-Browser (nicht im Setup enthalten)

Jetzt Teilnahme sichern

Termine

17.02.2026 -Gütersloh

Jetzt anmelden

Verwandte Seminare



Modulnr. S 5.0 Sonderbrandmelder Linienförmiger Rauchmelder ILIA, Ansaugrauchmelder ASD und Linienförmiger Wärmemelder ADW



Modulnr. S 5.7 Workshop Planung Sonderbrandmelder



Modulnr. Sobt F
Minimax Flammenmelder FMX
5000 IR und FMX 5000 UV

Entspannt ankommen - CO2frei reisen

Ihr Veranstaltungsticket zum bundesweiten Festpreis. Von jedem DB-Bahnhof zu unserem Event und City-Ticket inklusive.

Dank des Kooperationsangebots der Hekatron Vertriebs GmbH und der Deutschen Bahn reisen Sie umweltfreundlich, stressfrei und bequem zu den Hekatron Events und Seminaren – und schonen dabei auch noch Ihren Geldbeutel!

Jetzt mehr erfahren!



← Zurück Kontakt & Rechtliches

Kontakt for mular

Anfahrt

lmpressum .

Datenschutz

AGB

Meldewege

Herstellererklärungen und

<u>Zertifikate</u>

Entsorgungshinweise

Wissen

Weiterbildungen bei Hekatron

Brandschutz

FAQ

Normen & Richtlinien

Whitepaper

Glossar	
Hekatron Unternehmen	
hekatron.de	
hekatron-brandschutz.de	
hekatron-manufacturing.de	
Hekatron Vertriebs GmbH	
Brühlmatten 9	
79295 Sulzburg	
Tel: +49 7634 500-0	
Fax: +49 7634 6419	
info(at)hekatron.de	
Hekatron folgen	
leden Monat: Neuigkeiten	

Jeden Monat: Neuigkeiten zum Thema Brandschutz, Informationen zu aktualisierten Normen und Richtlinien und kostenfreie Whitepaper.

Melden Sie sich jetzt für die Hekatron Brandschutz News an:

Anmeldung zum

© 2025 Hekatron Vertriebs GmbH. Fin Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz