

- Genius Funk Analyser Technische Anwendungen des Genius Funk Analyser Tool

GFA 1 – Genius Funk Analyser Technische Anwendungen des Genius Funk Analyser Tool



Dauer:

0,5 Tage (8:30 - 11:30 Uhr)



Modulnr:

GFA 1



Kosten:

Webinar

kostenfrei



Termine

17.03.2025 - Webinar
(ausgebucht)

22.09.2025 - 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

Dienstleister, Betreiber, Servicekräfte, Fachrichter sowie Fachkräfte die errichten, und Instand halten

Seminarinhalt

Entdecken Sie in unserem kostenfreien Webinar die umfassende Funktionalität des Diagnosetools Genius Funk Analyser. Unsere Experten führen Sie durch den gesamten Prozess von der Inbetriebnahme bis zur Auswertung vor Ort. Sie erlernen, wie Sie Fehlerursachen schnell identifizieren und effektiv entstoren können, um die Effizienz Ihrer Arbeitsabläufe zu maximieren.

Die Teilnahme an diesem Seminar ist nicht nur eine Möglichkeit, Ihre Fähigkeiten zu erweitern, sondern auch eine Voraussetzung für den Erwerb eines Genius Funk Analyser. Profitieren Sie von hochqualifizierten Referenten mit umfangreichen Zusatzausbildungen und langjähriger Berufserfahrung

Abschlussqualifikation

Autorisierte Fachkraft zur Bedienung des Hekatron Funk Analyser mit Teilnahmebestätigung.

Die Teilnahme ist zum Erwerb eines Genius Funk Analysers verpflichtend

Lernziel

Sie als geschulte Rauchwarnmelder Fachkraft können mit dem Genius Funk Analysers Genius- Funknetzze direkt vor Ort analysieren, mögliche Fehlerursachen identifizieren und wenn nötig entstören. Damit stellen Sie mit einem Service-Einsatz die Kundenzufriedenheit wieder her und demonstrieren Ihre Fachkompetenz

Voraussetzungen

Sie sollten fachlich und technisch auf dem Gebiet der Funk-Rauchwarnmelder ausgebildet und tätig sein

Jetzt Teilnahme sichern

Termine

17.03.2025 - Webinar (ausgebucht)

22.09.2025 - Webinar

Jetzt anmelden

Verwandte Seminare



Modulnr. RWM 1

Q-Fachkraft und Funkspezialist
für Rauchwarnmelder nach
DIN14676



Modulnr. RWM_RZ

Rauchwarnmelder

**Rezertifizierungswebinar zur Q-
Fachkraft nach DIN 14676**



Modulnr. CO 1

Geprüfte Fachkraft für

**Kohlenmonoxid nach DIN EN
50291**

Entspannt ankommen – CO₂- frei 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!



So starten nachhaltige Events.

Mit dem Veranstaltungsticket der Bahn.

bahn.de/veranstaltungsticket

[← Zurück](#)

[Kontakt & Rechtliches](#)

[Kontaktformular](#)

[Anfahrt](#)

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)

[AGB](#)

[Meldewege](#)

[Herstellereklärungen und](#)

[Zertifikate](#)

[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

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
Newsletter

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