

- 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 (13:00 - 16:30 Uhr)



Modulnr:

GFA 1



Kosten:

Webinar

kostenfrei



Termine

17.03.2025 - 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 entstören 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- Funknetzte 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

Jetzt anmelden

## Verwandte Seminare



Modulnr. RWM\_RZ

Rauchwarnmelder

Rezertifizierungswebinar zur Q-  
Fachkraft nach DIN 14676



Modulnr. RWM 1

**Q-Fachkraft und Funkspezialist  
für Rauchwarnmelder nach  
DIN14676**



Modulnr. CO 1

**Geprüfte Fachkraft für  
Kohlenmonoxid nach DIN EN  
50291**

## **Entspannt ankommen – CO<sub>2</sub>- 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](https://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](https://hekatron.de)

[hekatron-brandschutz.de](https://hekatron-brandschutz.de)

[hekatron-manufacturing.de](https://hekatron-manufacturing.de)

[Hekatron Vertriebs GmbH](#)

[Brühlmatten 9](#)

[79295 Sulzburg](#)

[Tel: +49 7634 500-0](tel:+4976345000)

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

© 2023 Hekatron Vertriebs GmbH. Ein Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz.