

# Weiterbildungen 2024

**Alle Termine im ersten Halbjahr  
auf einen Blick**

youMove Personalentwicklung  
Feststellanlagen  
Feuerschutzabschlüsse  
Rauch- und CO-Warnmelder

**Ihr 100Pro  
Brandschutzpartner.**

 **Brandschutz  
made in Germany**

## Was ist Hekatron youMOVE?

- Ein einzigartiges Weiterbildungsprogramm im Bereich anlagentechnischer Brandschutz für Quereinsteiger, Auszubildende und Personen, die sich fachlich sowie persönlich entwickeln möchten.
- Ein zusammen mit dem IHK-Bildungszentrum Südlicher Oberrhein entwickeltes 3-stufiges Weiterbildungsprogramm, das dir dein Arbeitgeber gemeinsam mit dem Brandmeldehersteller und -spezialisten Hekatron anbietet. Ergänzend zu deiner Ausbildung oder deiner beruflichen Weiterentwicklung.
- Ein einzigartiges Konzept am Markt, das dir einen noch tieferen Einblick in das Thema Brandschutz bietet. Direkt bei einem der führenden Top-Hersteller.
- Über die eigentliche, fachliche Ausbildung hinaus unterstützen wir dich dabei, zusätzliche Kenntnisse zu erlangen und dich zum Jungen Brandschutzexperten weiterzuentwickeln.
- Dein Arbeitgeber bietet dir diese besondere Chance, da er dich bestmöglich unterstützen und fördern möchte.



# Was bringt dir das Programm

Du wirst erleben, wie spannend das Thema Brandschutz ist, und dabei fachlich viel dazulernen.

Obendrein werden deine Methoden- und Persönlichkeitskompetenzen gestärkt: Das macht nicht nur Spaß, sondern bringt dir auch in vielen Lebenslagen Vorteile.

- Das neue Wissen kann direkt im Alltag eingesetzt werden.
- Nach Absolvieren aller drei Module kannst du deinen Lebenslauf mit einem der begehrten IHK-Zertifikate schmücken. Das Zertifikat dokumentiert deine Teilnahme an diesem innovativen Qualifizierungsprogramm und du darfst dich danach „Junior Fachkraft für anlagentechnischen Brandschutz (IHK)“ nennen.
- Netzwerken mit anderen „Einsteigern der Branche“ während der Seminarwochen.
- Persönlichkeitsentwicklung und erste Grundlagen im Projektmanagement – für mehr Sicherheit bei fachlichen und persönlichen Herausforderungen

**„ Neugierig bleiben und sein Wissen stetig ausbauen wollen, sind der Schlüssel für eine spannende Zukunft.**

Ramona Schulz,  
Leiterin Kundenschulungszentrum



# Wie wirst du zum Jungen Brandschutzexperten?

Mach' mit bei allen drei Seminar-Modulen und du kannst mit dem IHK-Zertifikat\* „Junior Fachkraft für anlagentechnischen Brandschutz (IHK)“ ausgezeichnet werden.



## Willst du das mitnehmen?

Dann sprich Deinen Chef oder Weiterbildungsverantwortlichen auf HEKATRON youMOVE an oder frag im Bewerbungsgespräch nach branchenspezifischen Entwicklungsprogrammen.

Hier findest du weitere  
Informationen zu unserem  
youMove Programm  
[hekatron-brandschutz.de/youmove](https://hekatron-brandschutz.de/youmove)



SCAN ME

## Modul 1

# Projektmanagement und Persönlichkeitsentwicklung

Hier erwirbst du Grundkompetenzen im methodischen, persönlichen und sozialen Bereich. Im Praxisteil erlernst du erste Kenntnisse im Projektmanagement anhand eines echten Projektes.

## Modul 2

# Brandmeldetechnik

Hier lernst du Grundlagen der Brandmeldetechnik sowie Hard- und Softwaregrundlagen der Hekatron Zentrale. Du bekommst Informationen über die verschiedenen Produkte, deren Aufbau, Planung, Konfiguration und Programmierung.

## Modul 3

# Rauchwarnmelder und Feststellanlagen

Hier erfährst du alle Grundlagen zu Feuerschutzabschlüssen, Feststellanlagen und Rauchwarnmeldern. Ein abschließender Workshop sorgt dafür, dass du das theoretische Wissen in die Praxis umsetzen kannst.



# Feuerschutzabschlüsse und Feststellanlagen.

Fakt ist, dass fast die Hälfte aller Unternehmen, in denen es zu einem Brand kommt, danach ihren Betrieb nicht wieder aufnehmen. Feststellanlagen sorgen für eine frühzeitige Eindämmung von Brand und Rauch und schützen so effektiv vor größerem Schaden. Als Erfinder der Feststellanlage bietet Hekatron Ihnen umfangreiche Schulungen an.



## Anmeldung

Für weitere Informationen,  
Termine und Ihre Anmeldung  
besuchen Sie uns auf  
**[hekatron-brandschutz.de/seminare](https://hekatron-brandschutz.de/seminare)**



**SCAN ME**

Für Rückfragen oder Anmerkungen sind unsere  
Ansprechpartner für Sie unter **+49 7634 500 8080** oder  
**[seminare@hekatron.de](mailto:seminare@hekatron.de)** erreichbar.

### Zielgruppe

Unsere Schulung richtet sich an Sie, wenn Sie für den sicheren Zustand von Brandschutztüren und -toren verantwortlich sind und wenn Sie wiederkehrende Funktionsprüfung, Wartung und Instandhaltung durchführen.

### Voraussetzungen

Geselle, Facharbeiter oder 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik oder Tür- und Torbau.

### Lernziel

Sie erlernen die Anforderungen, um Feuerschutzabschlüsse sicher betreiben und instand halten zu können. Sie erweitern Ihre Kompetenz nach den aktuellen deutschen und europäischen Normen zur Instandhaltung von Feuerschutzabschlüssen und erwerben somit den Titel „Befähigte Person zur Instandhaltung von Feuerschutzabschlüssen“.

### Seminarinhalt

- Einführung in Bauprodukte und Bauteile
- allgemeine Kenntnisse zu Feuerschutzabschlüssen
- geltendes Regelwerk, Normen, Zulassungen, Vorschriften der Bundesländer
- Funktionsweise der Feuerschutzabschlüsse
- zulässige Änderungen an Feuerschutzabschlüssen
- Instandhaltung/Prüfvorgaben

### Wissensüberprüfung

Prüfung zur „Befähigten Person“ mit Berechtigung zur Funktionsprüfung, zulassungskonformen Wartung und im Rahmen der Voraussetzungen die Instandsetzung durchführen zu dürfen.

### Erlangte Abschlussqualifikation

Hekatron Zertifikat (5 Jahre gültig)

### Dauer

1 Tag

### Preis pro Teilnehmer als Webinar:

380,- € inkl. 35,- € Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.

inkl. Semindokumentation.

Zu Firmenseminaren beraten wir Sie gerne persönlich.

---



### Jetzt inklusive Neuheiten

zur MVVTB / DIN EN 12604, Anwendungen Sirene + Blitzleuchte, Kennzeichnungspflichten sowie weitere praktische Hinweise zur Instandhaltung Tore.

---

## Feststellanlagen

FstA 1

### Abnahme- & Rezertifizierungsseminar

---

#### Zielgruppe

Sie als Mitarbeiter aus Ingenieurbüros, Behörden, Versicherungen und Firmen, die Feststellanlagen an Feuerschutzabschlüssen planen, vertreiben, installieren, betreiben und instand halten.

#### Voraussetzungen gemäß DIN 14677

Geselle, Facharbeiter oder 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik oder Tür- und Torbau. Die Teilnahme am Präsenzseminar oder Webinar ist nur mit dem vorab zu absolvierenden Selbstlernanteil möglich. Die Zugangsdaten zu unserer Hekatron Lernwelt erhalten Sie nach der Anmeldung erhalten Sie nach der Anmeldung.

#### Lernziel

Wir möchten Ihnen eine bestmögliche, praxisnahe Weiterbildung anbieten, die Sie leicht in Ihren Arbeitsalltag integrieren können. Passend zur Markteinführung unseres neuen Funksystems ORS 155F für Feststellanlagen haben wir unsere entsprechenden Schulungsangebote umfassend inhaltlich weiterentwickelt.

Dem eintägigen Praxisteil geht eine individuelle Vorbereitungszeit voraus, so bleibt mehr Zeit mit dem Referenten, um Ihre Alltags Herausforderungen in der Live-Veranstaltung zu besprechen.

Sie kennen mit Abschluss dieses Seminars die Funktion einer Feststellanlage und sind in der Lage, die Komponenten des Hauses Hekatron entsprechend den Vorschriften und Richtlinien zu planen, zu errichten, zu betreiben und abzunehmen.

Weiter wird natürlich auch unser neues Funksystem ORS 155F für Feststellanlagen ein zentraler Bestandteil der Schulung sein. Zusätzlich wird die Instandhaltung und Wartung für Feststellanlagen nach DIN 14677 geschult.

#### Seminarinhalt

- **NEU** Anwendung des Funksystems ORS 155F
- Elemente eines Feuerschutzabschlusses
- Funktionsprinzipien/Branderkennung – rechtliche und normative Grundlagen
- Instandhaltungsnorm DIN 14677-1/2
- Montage – Betrieb – Wartung
- Anforderungen und Inhalte der Bauartgenehmigungen
- abschließend erfolgt eine schriftliche Wissensüberprüfung

#### Erlangte Abschlussqualifikation

Hekatron Zertifikat (5 Jahre gültig)

#### Dauer

1 Tag + individueller Selbstlernanteil

#### Preis pro Teilnehmer als Seminar:

445,- € zzgl. 35,- € Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.

#### Preis pro Teilnehmer als Webinar:

380,- € inkl. 35,- € Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.

inkl. Seminardokumentation.

Zu Firmenseminaren beraten wir Sie gerne persönlich.

**DIN**  
**14677**

**Zielgruppe**

Sie als Errichter und Betreiber, die Hekatron Feststellanlagen an Feuer-  
schutzabschlüssen installieren, betreiben und Instand halten.

**Voraussetzungen gemäß DIN 14677**

Erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar zur Fachkraft gemäss der  
DIN 14677 oder als Hekatron Facherrichter für Feststellanlagen.

**Lernziel**

In diesem Workshop werden Sie durch praktische Tätigkeiten an Fest-  
stellanlagen geschult und erhalten somit die Fähigkeit zum professionellen  
Umgang mit Hekatron Feststellanlagen und dem digitalen Portfolio, was  
Ihnen die Arbeit erleichtert.

**Seminarinhalt**

- Projektierung, Aufbau und Inbetriebnahme einer Feststellanlage
- montieren und verkabeln
- das neue Hekatron Funksystem ORS 155F für Feststellanlagen mit  
all ihren Komponenten in Betrieb nehmen und programmieren
- Anwendungsbeispiele und Netzerweiterungen
- Tipps und Tricks zur Inbetriebnahme und Wartung
- Einführung in das digitale Hekatron Tool Mein HPlus Service-App  
zur Erleichterung bei der Wartung

**Erlangte Abschlussqualifikation**

Hekatron Teilnahmebestätigung

**Dauer**

1 Tag

**Preis pro Teilnehmer als Seminar:**

220,- € zzgl. MwSt.

## Hekatron Abnahmeberechtigung für Feststellanlagen

FstA\_TK

### Zielgruppe

Sie als Mitarbeiter aus Ingenieurbüros, Facility-Management, Versicherungen und Firmen, die Feststellanlagen an Feuerschutzabschlüssen planen, vertreiben, installieren, betreiben und instand halten und bereits bei anderen Bildungsträgern die Qualifikation zur DIN 14677 Fachkraft erlangt haben.

### Voraussetzungen

Sie sind Geselle, Facharbeiter oder haben 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik oder Tür- und Torbau. Ein gültiges Zertifikat zur DIN 14677 Fachkraft ist zwingend erforderlich.

Für die Teilnahme am Webinar ist der vorab zu absolvierenden Online-Vorbereitungskurs „Qualifizierung zur Fachkraft für Feststellanlagen“ eine optionale Möglichkeit der Wissenserweiterung. Die Zugangsdaten zu unserer Hekatron Lernwelt erhalten Sie nach der Anmeldung erhalten Sie nach der Anmeldung.

### Lernziel

Wir möchten Ihnen eine bestmögliche, praxisnahe Weiterbildung anbieten, die Sie gut in Ihren Arbeitsalltag integrieren können.

Dem vierstündigen Praxisteil geht eine individuelle Vorbereitungszeit voraus. So ist die Schulung leicht in den beruflichen Alltag zu integrieren und mit Ihren Vorkenntnissen zur DIN 14677 kombinierbar. Es bleibt mehr Zeit mit dem Referenten, um Ihre Alltagsherausforderungen in der Live-Veranstaltung zu besprechen.

### Seminarinhalt

- Einführung in die Funktionsweise der Feststellanlage
- das neue Funksystem ORS 155F für Feststellanlagen
- Planung der Feststellanlagen und Rauchschalter nach gültiger Hekatron Bauartgenehmigung
- Fachgerechte Inbetriebnahme, Prüfung und Wartung der Feststellanlagen
- Mein HPlus Service-App

### Erlangte Abschlussqualifikation

Hekatron Zertifikat (5 Jahre gültig).

### Dauer

0,5 Tage

### Preis pro Teilnehmer als Webinar:

115,- € inkl. Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.

**DIN**  
**14677**

### Zielgruppe

Sie als Mitarbeiter aus Ingenieurbüros, Behörden, Versicherungen und Firmen, die Feststellanlagen an Feuerschutzabschlüssen planen, vertreiben, installieren, betreiben und instand halten.

### Voraussetzungen

Geselle, Facharbeiter oder 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik oder Tür- und Torbau.

### Lernziel

Sie kennen die Funktion einer Hekatron Feststellanlage und sind vertraut mit der Anwendung in explosionsgefährdeten Bereichen. Sie sind in der Lage, die Komponenten des Hauses Hekatron entsprechend der Zulassung, den Vorschriften und Richtlinien zu planen, zu errichten, zu betreiben und abzunehmen. Zusätzlich werden Sie zur Instandhaltung und Wartung von Feststellanlagen nach DIN 14677-1 und der Gaswarntechnik geschult. Die Schulung berechtigt Sie zur Erstabnahme und Wartung an Feststellanlagen in explosionsgefährdeten Bereichen.

### Seminarinhalt

- **NEU** Anwendung des Funksystems ORS 155F
- Elemente des baurechtlichen Brandschutzes und Richtlinien
- Sicherheitsanforderungen in explosionsgefährdeten Bereichen
- bestimmungsgemäße Verwendung der Bauprodukte
- Aufbau und Arbeitsweise der Ex-zugelassenen Bauprodukte
- Instandhaltung und Wartung nach DIN 14677-1/2
- Anforderungen und Inhalte der DIBt-Zulassungen bzw. Bauartgenehmigungen
- Einführung in die Grundlagen der Gaswarntechnik
- Grundbegriffe gemäß Merkblatt T023
- Installation und Montage, Prüfung/Wartung
- praktische Kalibrierung der Messeinheiten

### Erlangte Abschlussqualifikation durch eine Wissensüberprüfung

Hekatron Zertifikat inkl. Instandhaltungsberechtigung für Feststellanlagen und Feststellanlagen Ex (5 Jahre gültig).

### Dauer

2 Tage

### Preis pro Teilnehmer als Seminar:

1.400,- € inkl. Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.

### Preis pro Teilnehmer als Webinar:

1.200,- € inkl. Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.

inkl. Seminardokumentation.



### Schon gewusst?

Bei der Teilnahme an FstA 3 sind alle Lerninhalte und Zertifikate zu FstA 1 ebenfalls enthalten.

# Rauch- und CO-Warmmelder.

Deutschlandweit besteht mittlerweile eine gesetzliche Einbaupflicht für Rauchwarnmelder. Nicht nur in privaten Wohnungen, sondern auch in gewerblichen oder kommunalen Einrichtungen werden die nützlichen Rauchmelder verbaut und bieten oftmals eine günstige Alternative zu Brandmeldeanlagen. In unseren Schulungen erfahren Sie alles Wissenswerte rund um die kleinen Schutzengel.



## Anmeldung

Für weitere Informationen,  
Termine und Ihre Anmeldung  
besuchen Sie uns auf  
**[hekatron-brandschutz.de/seminare](https://hekatron-brandschutz.de/seminare)**



**SCAN ME**

Für Rückfragen oder Anmerkungen sind unsere  
Ansprechpartner für Sie unter **+49 7634 500 8080** oder  
**[seminare@hekatron.de](mailto:seminare@hekatron.de)** erreichbar.

### Zielgruppe

Unsere Schulung richtet sich an Sie als Dienstleister, Betreiber, Facherrichter, Planer, Fremdzertifizierter und Verwalter von Wohnräumen, Schornsteinfeger, der Rauchwarnmelder plant, vertreibt, installiert und wartet.

### Voraussetzungen

Sie sollten fachlich und technisch in der Lage sein, Zusammenhänge im Brandschutz zu erkennen und zu bewerten. Die Teilnahme am Live-Seminar oder Webinar ist nur mit dem vorab zu absolvierenden Selbstlernenteil möglich. Die Zugangsdaten zu unserer Hekatron Lernwelt erhalten Sie nach der Anmeldung erhalten Sie nach der Anmeldung.

### Lernziel

Sie als Teilnehmer kennen die DIN-konformen Grundlagen von Projektierung, Montage, Betrieb und Wartung und können Liegenschaften entsprechend projektieren, installieren und warten. Sie lernen die Anwendungsbereiche der Genius-Familie kennen und können die Tools Genius Pro App und Genius Web zur Wartung und Liegenschaftsverwaltung korrekt anwenden.

**PLUS:** Zusätzlich zur normalen Fachkraftprüfung bilden wir Sie zum Hekatron-Facherrichter aus.

**Außerdem:** Infos über Echt-Alarm-Garantie, Funk, Apps und Möglichkeiten der Weiterleitung der Alarme

### Seminarinhalt

Dem eintägigen Praxisteil geht eine individuelle Vorbereitungszeit voraus. So ist die Schulung leicht in den beruflichen Alltag zu integrieren und es bleibt mehr Zeit mit dem Referenten, um Ihre Alltagsherausforderungen in der Live-Veranstaltung zu besprechen. Profitieren Sie von folgenden weiteren Vorteilen:

- Schulung bei einem der führenden Entwickler und Hersteller für anlagentechnischen Brandschutz
- Anwendungssicherheit im Funkbereich – besonderer Fokus in der Schulung rund um Funk-Anwendungen
- 360°-Betrachtung in den Schulungen rund um das Business. Experten-Austausch. Ganzheitliche Betrachtung und breites Wissen aus der Brandschutzbranche
- Moderne Lernkonzepte mit freier Gestaltung von Vorbereitungszeiten – ob als Seminar oder Webinar mit uns und unseren Partnern.
- Hochqualifizierte Referenten mit zahlreichen Zusatzausbildungen und langjähriger Berufserfahrung

### Erlangte Abschlussqualifikation durch eine Wissensüberprüfung

zur Fachkraft nach DIN 14676 und Q-Fachkraft (5 Jahre gültig).

### Dauer

1 Tag + individueller Selbstlernanteil

### Preis pro Teilnehmer als Seminar:

199,- € zzgl. 35,- € Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.

### Preis pro Teilnehmer als Webinar:

150,- € zzgl. 35,- € Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.

inkl. Seminardokumentation.

Zu Firmenseminaren beraten wir Sie gerne persönlich.



Geprüfte Fachkraft  
für Rauchwarnmelder

**DIN**  
**14676**

NEU

---

## Rezertifizierungswebinar zur Q-Fachkraft nach DIN 14676

---

RWM\_RZ

### Zielgruppe

Unsere Schulung richtet sich an Sie als Dienstleister, Betreiber, Facherrichter, Planer, Fremdertifizierter und Verwalter von Wohnräumen, Schornsteinfeger, der Rauchwarnmelder plant, vertreibt, installiert und wartet.

### Voraussetzungen:

Sie haben bereits eine Hekatron Erstzertifizierungs-Schulung besucht und möchten Ihr Zertifikat um weitere 5 Jahre verlängern.

### Erlangte Abschlussqualifikation durch eine Wissensüberprüfung

Sie erhalten für weitere 5 Jahre die Qualifikation zur Q-Fachkraft

### Dauer

4 Stunden

### Preis pro Teilnehmer als Webinar:

95,- € zzgl. 35,- € Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.  
inkl. Seminardokumentation.



Geprüfte Fachkraft  
für Rauchwarnmelder

**DIN**  
**14676**

Auch digital  
als Selbstlern-  
kurs - orts, und  
zeitunabhängig -  
absolvierbar.

---

## Technische Anwendungen des Genius Funk Analyser

---

GFA 1

### Zielgruppe

Dienstleister, Betreiber, Servicekräfte, Facherrichter sowie Fachkräfte, die errichten und instand halten.

### 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.

### Abschlussqualifikation:

Autorisierte Fachkraft zur Bedienung des Hekatron Funk Analyser mit Teilnahmebestätigung.

Die Teilnahme ist zum Erwerb eines Genius Funk Analysers verpflichtend.

### Dauer

3,5 Stunden

### Preis pro Teilnehmer als Webinar:

kostenfrei

---

### **Zielgruppe**

Unsere Schulung richtet sich an Sie als Dienstleister, Betreiber, Fach-errichter, Planer, Fremdertifizierte und Verwalter von Wohnräumen, Schornsteinfeger, die Rauchwarnmelder planen, vertreiben, installieren und warten.

### **Voraussetzungen**

Sie sollten fachlich und technisch in der Lage sein, Zusammenhänge zum Brandschutz zu erkennen und zu bewerten.

### **Lernziel**

Sie erlernen die DIN-konformen Grundlagen von Projektierung, Aufbau, Funktion, Betrieb und Wartung von Kohlenmonoxid-Warnmeldern kennen.

### **Webinarinhalt**

Grundlagen und Anwendungen von CO-Warnmeldern

- Aufbau, Funktion und Betrieb
- Kenntnisse der DIN EN 50291 und DIN EN 50292
- Hersteller- und produktspezifische Kenntnisse

### **Ergänzungsveranstaltung zur Fachkraft für Rauchwarnmelder RWM1**

Mit diesem Webinar ergänzen Sie Ihr bereits umfangreiches Wissen zur Fachkraft nach DIN 14676-1 und erlangen einen erheblichen Wissensvorsprung zu Ihrer Markt-Konkurrenz.

### **Erlangte Abschlussqualifikation durch eine Wissensüberprüfung**

Hekatron-Zertifikat zur CO-Fachkraft für CO-Warnmelder (5 Jahre gültig).

### **Dauer**

3 Stunden

### **Preis pro Teilnehmer als Webinar:**

130,- € inkl. Prüfungsgebühr zzgl. MwSt.  
inkl. Semindokumentation.

Zu Firmenseminaren beraten wir Sie gerne persönlich.

---

# Alle Seminartermine.

---

## YouMove

---

11.–15.03.	Modul 1	Braunschweig
08.–12.04.	Modul 2	Braunschweig
17.–21.06.	Modul 3	Braunschweig

---

## Feuerschutzabschlüsse

---

12.03.	TÜR 1	Webinar
04.06.	TÜR 1	Dresden

---

## Feststellanlagen

---

16.01.	FstA 1	Webinar
08.02.	FstA 1	München
21.02.	FstA 1	Mannheim
28.02.	FstA 1	Hamburg
05.03.	FstA 1	Melle
13.03.	FstA 1	Frankfurt
19.03.	FstA 1	Leipzig
21.03.	FstA 1	Sulzburg
22.03.	FstA 2	Sulzburg
10.04.	FstA 1	Köln
17.04.	FstA 1	Berlin
07.05.	FstA 1	Webinar
14.05.	FstA 1	Stuttgart
05.06.	FstA 1	Dresden
12.06.	FstA 1	Erfurt

---

04.–05.04.	FstA 3 Ex	Sulzburg
------------	-----------	----------

---

## Hekatron Abnahmeberechtigung für Feststellanlagen

---

13.02.	FstA_TK	Webinar
14.03.	FstA_TK	Webinar
02.05.	FstA_TK	Webinar

---

---

## Rauchwarnmelder

---

18.01.	RWM 1	Webinar
07.02.	RWM 1	München
20.02.	RWM 1	Mannheim
21.02.	RWM 1	Dortmund
27.02.	RWM 1	Hamburg
05.03.	RWM 1	Webinar
06.03.	RWM 1	Melle
12.03.	RWM 1	Frankfurt
19.03.	RWM 1	Sulzburg
20.03.	RWM 1	Leipzig
09.04.	RWM 1	Köln
16.04.	RWM 1	Berlin
14.05.	RWM 1	Webinar
15.05.	RWM 1	Stuttgart
06.06.	RWM 1	Dresden
11.06.	RWM 1	Erfurt

---

## Technische Anwendungen des Genius Funk Analyser

---

22.02.	GFA 1	Webinar
25.04.	GFA 1	Webinar

---

## Rezertifizierung zur Q-Fachkraft nach DIN 14676

---

08.02.	RWM_RZ	Webinar
18.04.	RWM_RZ	Webinar

---

## Geprüfte Fachkraft für Kohlenmonoxid nach DIN EN 50291

---

22.02.	CO 1	Webinar
25.04.	CO 1	Webinar

---

## Lüftung RLT

---

15.02.	RLT	Webinar
12.04.	RLT	Webinar
18.06.	RLT	Webinar

---

# Webinarwochen und Online Lernangebote.

Hekatron bietet Ihnen ein breites Spektrum an kostenfreien und kostenpflichtigen Webinaren und Online-Kursen an. Ihr Vorteil? An Webinaren können Sie oder Ihre Mitarbeiter ganz bequem ohne Anreise von Ihrem Arbeitsplatz aus teilnehmen. Zu allen unseren Präsenz-Seminaren erhalten Sie alternativ auch begleitende digitale Schulungsangebote. In unseren Webinarwochen bieten wir Ihnen zudem 4 mal im Jahr ein breites Spektrum an zusätzlichen Weiterbildungen an.

## Anmeldung



Für weitere Informationen,  
Termine und Ihre Anmeldung  
besuchen Sie uns auf  
[hekatron-brandschutz.de/seminare](https://hekatron-brandschutz.de/seminare)



SCAN ME

Für Rückfragen oder Anmerkungen sind unsere  
Ansprechpartner für Sie unter **+49 7634 500 8080** oder  
[seminare@hekatron.de](mailto:seminare@hekatron.de) erreichbar.

## Webinarwochen

Im Web	1. WeWo 2024	19.–23.02.
	2. WeWo 2024	22.–26.04.

# Hinweise.

## **Anmeldung**

Bitte melden Sie sich online unter **hekatron-brandschutz.de/seminare** an.

## **Preise**

Die Nettopreise sind der jeweiligen Seminarbeschreibung zu entnehmen und verstehen sich jeweils zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Im Preis enthalten sind die Kosten für Verpflegung und Seminarunterlagen. Bei einigen Zertifikatsveranstaltungen fällt eine Prüfungsgebühr in Höhe von 35,- € zzgl. MwSt. je Teilnehmer an.

## **Anmeldeschluss**

10 Arbeitstage bei Webinaren und 20 Arbeitstage bei Seminaren

## **Stornierung**

Die Abmeldung muss spätestens 10 Arbeitstage vor Seminarbeginn schriftlich bei uns eingehen. Bei Abmeldungen bis 2 Arbeitstage vor Seminarbeginn werden 50% der Teilnahmegebühr berechnet. Bei unentschuldigtem Fernbleiben oder kürzerer Stornofrist wird die volle Teilnahmegebühr abzüglich ersparter Aufwendungen verrechnet (siehe unten Webinar). Bei Webinaren ist eine kostenfreie Stornierung bis 2 Arbeitstage vor der Veranstaltung möglich. Kurzfristigere Stornierungen werden mit der vollen Teilnahmegebühr abzüglich ersparter Aufwendungen verrechnet. Änderungen oder Terminstornierungen bleiben uns vorbehalten.

## **Firmenseminare**

Für ein Firmenseminar bei Ihnen vor Ort oder Tages-Webinare (Online-Seminare), beraten wir Sie gerne persönlich – Preis auf Anfrage.

Es gelten die jeweils aktuellen Seminarbedingungen und AGB's, die auf der Anmeldeseite im Internet verfügbar sind.

# Bei Hekatron finden Sie die passende Weiterbildung für Ihre Bedürfnisse.

Das komplette Seminarprogramm, Termine sowie die Seminarorte finden Sie unter:

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

## Wir bieten Seminare in den Bereichen:

**Brandmeldeanlagen**



**Feststellanlagen für  
Feuerschutzabschlüsse**



**Rauch- und CO-Warnmelder**



**Dienstleistungen für  
Brandschutzexperten**



### **Hekatron Brandschutz**

Brühlmatten 9, 79295 Sulzburg

Tel: +49 7634 500-0

[info@hekatron.de](mailto:info@hekatron.de)

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

Ein Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz