

Mit uns **jederzeit** rundum **sicher**



Kundennähe nehmen wir wörtlich!

Unsere Service-Leistungen für Sie: 24-Stunden-Rufbereitschaftsdienst an 365 Tagen im Jahr, bundesweite Präsenz – dies garantiert eine schnelle Reaktion durch eine Service-Hotline, regelmäßig geschultes Fachpersonal mit Ersatzteilverhaltung.

Kontakt:
sprinklerwartschulung@fire-protection-solutions.com

www.fire-protection-solutions.com



Sprinklerwart

Schulung gemäß VdS-Richtlinie





Eine solide Basis für Ihre Sicherheit – der Sprinklerwart

Ein Brand bedroht nicht nur Leib und Leben aller Mitarbeitenden, er hat zumeist auch katastrophale finanzielle Auswirkungen zur Folge.

Deshalb ist es zwingend erforderlich, Ihre Sprinkleranlage ständig durch den Sprinklerwart zu begutachten, zu prüfen und die vom VdS gemäß CEA 4001 (Richtlinien für Sprinkleranlagen) geforderten Kontrollen durchzuführen.

Um die hierfür notwendige Qualifikation entsprechend dem Merkblatt VdS 6007 sowie in Anlehnung an die TRBS 1203 zu erlangen, möchten wir Sie gern unterstützen und bieten Ihnen in regelmäßigen Abständen unseren Lehrgang zum Sprinklerwart an.

Der Lehrgang »Sprinklerwart« richtet sich an alle Personen, die mit der Betreuung und Kontrolle von Wasserlösch- und Sprinkleranlagen beauftragt sind. Den Lehrgangsteilnehmenden wird hierbei fundiertes Wissen aus einer Mischung aus Theorie und Praxis von unseren erfahrenen Referenten vermittelt.

Um die größtmögliche Sicherheit für Ihren Betrieb zu gewährleisten, werden hierbei folgende Themen behandelt:

- Arten, Aufbau und Funktionsweise von Wasserlösch- und Sprinkleranlagen
- Komponenten und Ausstattungen von Wasserlöschanlagen im Überblick
- Alarmventilstationen im Überblick
- Überwachung von Sprinkleranlagen
- Wasserlöschanlagen, die durch Brandmeldeanlagen angesteuert werden
- Erhaltung der Betriebsbereitschaft (Theorie)
- Erhaltung der Betriebsbereitschaft (Praxis an der vorhandenen Anlage)

1-Tages-Schulung

Inhouse

1-Tages-Schulung bei Ihnen vor Ort

Gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot zur Sprinklerwart Schulung Ihrer Mitarbeitenden in Theorie und Praxis an Ihrer eigenen Sprinkler- und Überwachungsanlage.

Beim praktischen Teil wird dabei individuell auf die Besonderheiten Ihrer Anlage eingegangen.

- **Schulungsdauer:**
1 Tag
- **Schulungsgruppengröße:**
Schulung für max. 8 Personen
- **inkl. Schulungsmaterial**
- **inkl. Teilnahmebescheinigung**

Hierzu erstellen wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot. Nehmen Sie Kontakt zu uns auf:

sprinklerwartschulung@fire-protection-solutions.com

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Schulungsinhalte

- **Grundlagen Wasserlösch- und Sprinkleranlagen**
- **Alarmventilstationen im Überblick**
- **Komponenten und Ausstattungen von Wasserlöschanlagen im Überblick**
- **Schulung Ihrer Mitarbeitenden an Ihrer Brandschutzanlage in Theorie und Praxis, wie z.B.**
 - allgemeine Bedienung
 - wöchentliche, monatliche und vierteljährliche Kontrollen
 - weitere Kontrollen und Prüfungen
 - Außer- und Wiederinbetriebnahme

2-Tages-Schulung

in Sarstedt

2-Tages-Schulung in unserem Schulungszentrum in Sarstedt

Gerne schulen wir Ihre Mitarbeitenden in Bezug auf Sprinkler- und Überwachungsanlagen in Theorie und Praxis in unseren Räumlichkeiten in Sarstedt bei Hannover.

Der praktische Teil mit ausführlicher Besichtigung, Übungen und Demonstrationen findet an unserer betriebseigenen VdS-Sprinkleranlage statt.

- **Schulungsort:**
CALANBAU Brandschutzanlagen GmbH
Wenderter Straße 12 | 31157 Sarstedt
- **Schulungsdauer:**
2 Tage
- **Schulungsgruppengröße:**
Schulung für max. 12 Personen
- **inkl. Schulungsmaterial**
- **inkl. Teilnahmebescheinigung**
- **inkl. Pausengetränke und Mittagessen**

Termine und Anmeldung

Die Termine der Lehrgänge und ein Anmeldeformular finden Sie auf unsere Homepage unter:

www.fire-protection-solutions.com/sprinklerwartschulung

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Schulungsinhalte und -ablauf

- **Einordnung von Feuerlöschanlagen aus Gesetzlicher- und Versicherungswirtschaftlicher Sicht**
Aufgaben, Rechte und Pflichten des Sprinklerwarts
- **Grundlagen Wasserlösch- und Sprinkleranlagen**
 - Arten von Wasserlöschanlagen
 - Funktionsweise einer Sprinkleranlage
 - Auswahl der Wasserlöschanlage
 - Auswahl und Arten der Sprinkleranlage
 - Nutzung: Betriebsarten, Brandgefahrenklassen



- **Komponenten und Ausstattungen von Wasserlöschanlagen im Überblick**
 - Wasser- und Energieversorgung
 - Anordnung der Sprinkler
 - Rohrleitungsnetz
 - Druckluftversorgung
 - Alarmierung
- **Alarmventilstationen im Überblick**
 - Nassalarmventil
 - Trockenalarmventil und vorgesteuerte TAV
 - Strömungsmelder
 - Fernschaltventilstation
- **Überwachung von Sprinkleranlagen**
- **Erhaltung der Betriebsbereitschaft (Theorie)**
 - Unterschiede zwischen Kontrolle (Inspektion), Wartung, Änderung
 - Kontrollen: täglich, wöchentlich, monatlich, halbjährlich, jährlich
 - Weitere Kontrollen und Prüfungen (z.B. nach Druckbehälter VO)
- **Erhaltung der Betriebsbereitschaft (Praxis)**
 - Durchführen der täglichen, wöchentlichen und monatlichen Kontrollen wie z.B. Probealarm und Pumpenprobelauf
- **Schriftliche Erfolgskontrolle**