


## Befähigte Person zur Überprüfung von Sprinkleranlagen (Sprinklerwart)

Zertifikatskurs: Effektive Brandbekämpfung durch fachgerechte Sprinklerwartung

Beginn:	 Ostfildern	Veranstaltungsnr.: 36236.00.001	Präsenz
16.09.2025 - 09:00 Uhr			<b>EUR 890,00</b>
Ende:		Leitung	(MwSt.-frei)
17.09.2025 - 16:30 Uhr		<u>Sven Traber</u>	Mitgliederpreis <sup>①</sup>
Dauer:		JS-Sicherheitstechnik	<b>EUR 801,00</b>
2,0 Tage			(MwSt.-frei)

in Zusammenarbeit mit:



### BESCHREIBUNG

Laut Statistiken sind Gebäude mit Sprinkleranlagen deutlich sicherer: In rund 90 % der Fälle reicht die Aktivierung von ein bis zwei Sprühköpfen aus, um ein Feuer effektiv zu bekämpfen. Die durchschnittlichen Sachschäden in Gebäuden mit Sprinklern sind um bis zu 70 % geringer als in Gebäuden ohne solche Anlagen.

### Ziel der Weiterbildung

Der Zertifikatskurs qualifiziert Fachkräfte zur „Befähigten Person zur Prüfung von Sprinkler- und Sprühwasserlöschanlagen“, die nach erfolgreicher Abschlussprüfung die vorgeschriebenen Kontrollen und Prüfungen selbstständig durchführen.

Die Fortbildung vermittelt dem Lehrgangsteilnehmenden Kenntnisse zu aktuellen Entwicklungen aus Normung und Anwendungstechnik. Die Teilnehmer erhalten konkrete Informationen aus der Praxis zu unterschiedlichen Anforderungen an die Ausführung und Prüfung von Sprinkleranlagen nach DIN EN, VdS und FM Global. Des Weiteren werden aktuelle Anforderungen für den Betrieb (Betreiberpflichten) einer Löschanlage vermittelt. Darüber hinaus erhalten die Teilnehmer konkrete Hilfestellungen für die rechtssichere Umsetzung der Anforderungen an die Instandhaltung aus dem Bauordnungs- und Versicherungsrecht.

### Hinweis

Das Seminar ist gemäß der Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer Baden-

Württemberg anerkannt.

Das Seminar ist gemäß der Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen anerkannt.

Das Seminar ist vom VDSI Verband Deutscher Sicherheitsingenieure e. V. als geeignet für die Weiterbildung von Sicherheitsfachkräften nach § 5 (3) ASiG eingestuft worden, und die Teilnehmer erhalten auf der qualifizierten Teilnahmebescheinigung 2 VDSI-Punkte Arbeitsschutz und 2 VDSI-Punkte Brandschutz.

IMMER TOP!

## Unser Qualitätsversprechen



Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

## PROGRAMM

### Inhalte

- Gesetzliche Grundlagen und Verordnungen
- Sachkundiger (Befähigte Person)/Sachverständiger
- Aufbau einer Sprinkleranlage, Art und Größe
- Wasser- und Energieversorgung
- Alarmventilstation mit Zubehör und Alarmierung
- Rohrleitungen und Sprinkler
- Wartung von Sprinkleranlagen (theoretisch)
- Prüfung der Betriebsbereitschaft von Sprinkleranlagen
- Beispiel, Musterprüfliste für Sprinkleranlagen
- Relevante Vorschriften für Sprinkleranlagen
- Erfahrung und Diskussion
- Test zur Sachkundeschulung für Sprinkleranlagen

## **Dienstag, 16. und Mittwoch, 17. September 2025**

Ablauf (Abweichungen möglich):

**09:00 – 16:30 Uhr, inkl. Pausen**

### **1. Tag**

- Brandlehre
- Rechtliche Grundlagen
- Brandbekämpfung mit Wasser
- Anlagentechnischer Brandschutz
- Wasserversorgung
- Löschwasserbevorratung
- Löschwasserförderung
- Alarmventilstationen

### **2. Tag**

- Sprinkler und Rohrnetze
- Alarmierungs- und Überwachungseinrichtungen
- Elektrische Überwachung
- Erhaltung der Betriebsbereitschaft
- Bemessung von Sprinkleranlagen
- Behörden, Sachversicherer
- Diskussionsrunde
- Schriftliche Prüfung

## **TEILNEHMER:INNENKREIS**

Teilnehmende sollten bereits eine Einweisung in eine Sprinkleranlage durch den Errichter der Anlage erhalten haben.

Das Seminar richtet sich an:

Technische Mitarbeitende und Betriebspersonal für haustechnische Anlagen  
verantwortliche Personen  
Brandschutzbeauftragte  
Sicherheitsbeauftragte  
Wartungs- und Instandhaltungsunternehmen  
Facility Manager  
Brandschutzfirmen und Feuerwehren  
Betreiber von Löschanlagen

## REFERENT:INNEN



### Sven Traber

Ausbildung zum Fernmeldetechniker Telekom SaZ 4  
Bundeswehr Ausbildung zum Feuerwehrmann BF Mainz  
Feuerwehrmann Flughafen Frankfurt Einsatzleitung  
Feuerwehr Securitas Bad Homburg  
Referent Feuerlöschanlagen Minimax  
Geschäftsführer JS-Sicherheitstechnik

### Weitere Veranstaltungen

[Befähigte Person zur Überprüfung von Brandschutzklappen](#)

[Befähigte Person zur Überprüfung von Rauch- und  
Wärmeabzugsanlagen \(RWA\)](#)

## VERANSTALTUNGSORT

### Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5  
73760 Ostfildern

Die TAE befindet sich im Südwesten Deutschlands im Bundesland Baden-Württemberg – in unmittelbarer Nähe zur Landeshauptstadt Stuttgart. Unser Schulungszentrum verfügt über eine hervorragende Anbindung und ist mit allen Verkehrsmitteln gut und schnell zu erreichen.



## GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet [Verpflegung](#) sowie ausführliche Unterlagen.

### Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:  
890,00 € (MwSt.-frei)

### Fördermöglichkeiten:

Bei einem Großteil unserer Veranstaltungen profitieren Sie von bis zu 70 % Zuschuss aus der [ESF-Fachkursförderung](#).

Bisher sind diese Mittel für den vorliegenden Kurs nicht bewilligt. Dies kann verschiedene Gründe haben. Wir empfehlen Ihnen daher, Kontakt mit

unserer [Anmeldung](#) aufzunehmen. Diese gibt Ihnen gerne Auskunft über die Förderfähigkeit der Veranstaltung.

Weitere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie [hier](#).

**Inhouse Durchführung:**

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles [Inhouse-Training](#) an.