


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

Zertifikatskurs: Aktuelle Anforderungen und praxisnahe Umsetzung

Beginn:	 Ostfildern	Veranstaltungsnr.: 36237.00.001	Präsenz
20.11.2025 - 09:00 Uhr		Leitung	<b>EUR 890,00</b> (MwSt.-frei)
Ende:		<u>Sven Traber</u>	Mitgliederpreis <sup>!</sup>
21.11.2025 - 16:30 Uhr		JS-Sicherheitstechnik	<b>EUR 801,00</b> (MwSt.-frei)
Dauer:			
2,0 Tage			

in Zusammenarbeit mit:



### BESCHREIBUNG

Zum Schutz von Menschenleben und Sachwerten sind Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA) ein bedeutender Bestandteil des vorbeugenden Brandschutzes geworden. Mit verantwortungsvoller Strategie bei der Planung kann eine maximale Schadensbegrenzung oder Schadensverhinderung durchgeführt werden.

### Ziel der Weiterbildung

Der Zertifikatskurs qualifiziert Fachkräfte zur Befähigten Person für Rauch- und Wärmeabzugsanlagen, die nach erfolgreicher Abschlussprüfung Kontrollen, Wartungen und Prüfungen selbstständig durchführen.

Die Fortbildung vermittelt Kenntnisse zu aktuellen Entwicklungen aus Normung und Anwendungstechnik. Sie enthält konkrete Informationen aus der Praxis zu unterschiedlichen Anforderungen an die Ausführung und Prüfung von Rauch- und Wärmeabzugsanlagen nach DIN EN, VdS. Des Weiteren werden aktuelle Anforderungen für den Betrieb (Betreiberpflichten) einer Entrauchungsanlage vermittelt. Darüber hinaus erhalten Sie 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 1 VDSI-Punkt 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
- Grundsätzliche Forderungen des Baurechts
- Brand und Brandraum
- Natürlicher Rauchabzug (NRA)
- Maschineller Rauchabzug (MRA)
- Rauchableitungsanlage (RAA) vs. Rauch- und Wärmeabzugsanlage (RWA)
- Auslöse- und Meldesysteme
- Ausführungsprüfung von Leitungen und Systemen
- Wartung und wiederkehrende Prüfungen
- Aufgaben und Pflichten von Befähigten Personen
- Einweisung in die Prüfung von Entrauchungsanlagen (RAA und RWA)

**Ablauf** (Abweichungen möglich):

### 1. Tag

09:00 – 10:30 Uhr	<b>Brandlehre</b>
	<b>Rechtliche Grundlagen</b>
10:30 – 10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45 – 12:15 Uhr	<b>Grundlagen Rauch- und Wärmeabzug</b>
12:15 – 13:15 Uhr	Mittagspause
13:15 – 14:45 Uhr	<b>Industriebaurichtlinie</b>
14:45 – 15:00 Uhr	Kaffeepause
15:00 – 16:30 Uhr	<b>Aufbau Rauch- und Wärmeabzug</b>

### 2. Tag

09:00 – 10:30 Uhr	<b>Aufbau Rauch- und Wärmeabzug</b>
10:30 – 10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45 – 12:15 Uhr	<b>Persönliche Schutzausrüstung</b>
	<b>Aufenthalt auf Dächern</b>
12:15 – 13:15 Uhr	Mittagspause
13:15 – 14:45 Uhr	<b>Wartung und Instandhaltung</b>
	<b>Diskussionsrunde</b>
14:45 – 15:00 Uhr	Kaffeepause
15:00 – 16:30 Uhr	<b>Schriftliche Prüfung</b>

### TEILNEHMER:INNENKREIS

Technische Mitarbeitende und Betriebspersonal für haustechnische Anlagen,

Verantwortliche Personen, Brandschutzbeauftragte, Sicherheitsbeauftragte, Wartungs- und Instandhaltungsunternehmen, Facility Manager, verantwortliche und technische Mitarbeitende, die RWA planen, errichten und instandhalten, Brandschutzfirmen und Feuerwehren, Gebäudebetreiber

## 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 Sprinkleranlagen  
\(Sprinklerwart\)](#)

## 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.