


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

Zertifikatskurs: Aktuelle Anforderungen und praxisnahe Umsetzung

Beginn: 01.12.2026 - 09:00 Uhr	 Flex: Ostfildern oder Online	Veranstaltungsnr.: 36237.00.002	Präsenz oder Online
Ende: 02.12.2026 - 16:30 Uhr		Leitung Sven Traber	EUR 890,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 2,0 Tage		JS-Sicherheitstechnik GmbH	Mitgliederpreis ⓘ EUR 801,00 (MwSt.-frei)

anerkannt von:



anerkannt von:



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 Weiterbildungsordnung der Ingenieurkammer Baden-

Württemberg und der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau anerkannt.

Das Seminar ist gemäß der Weiterbildungsordnung der Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen mit 16 Unterrichtseinheiten anerkannt.

Das Seminar ist vom VDSI Verband Deutscher Sicherheitsingenieure e. V. als geeignet für die Weiterbildung von Sicherheitsfachkräften nach § 5 (3) ASiG mit 2 VDSI-Punkten Arbeitsschutz und 1 VDSI-Punkt Brandschutz eingestuft worden.

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

Dienstag, 01. und Mittwoch, 02. Dezember 2026

jeweils 09:00 bis 16:30 Uhr, inkl. Pausen

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

2. Tag

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

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

JS-Sicherheitstechnik GmbH

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 Sprinkleranlagen \(Sprinklerwart\)](#)

VERANSTALTUNGSORT UND HOTEL

Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5
73760 Ostfildern



[Anfahrt](#)

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.

Hotelübernachtung benötigt?

Über den nachfolgenden Link finden Sie nahegelegene Hotels in direkter Umgebung zu TAE-Konditionen:

[Hotelbuchung](#)

GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

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

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:

890,00 € (MwSt.-frei) vor Ort

890,00 € (MwSt.-frei) pro Teilnehmer live online

Fördermöglichkeiten:

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) leider nicht zur Verfügung.

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer [Anmeldung](#).

Andere 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.