


✓ Durchführung gesichert! ⓘ

Die Elektrofachkraft für ein begrenztes Aufgabengebiet

Theoretische Unterweisung nach DGUV Vorschrift 3

Beginn: 20.10.2025 - 08:45 Uhr	 Ostfildern	Veranstaltungsnr.: 32761.00.044	Präsenz EUR 1.170,00 (MwSt.-frei)
Ende: 21.10.2025 - 16:45 Uhr		Leitung <u>Dipl.-Ing. Jochen Veyhl</u> Günter Schuchardt GmbH	Mitgliederpreis ⓘ EUR 1.053,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 2,0 Tage			
weitere Termine			

in Zusammenarbeit mit:



BESCHREIBUNG

Elektrische Anlagen und Betriebsmittel dürfen nur von Elektrofachkräften (Energieelektroniker, Elektromeister, -techniker, -ingenieur) errichtet, geändert und Instand gehalten werden. So bestimmt es die Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vorschrift 3 „Elektrische Anlagen und Betriebsmittel“ in §3 (1). Daneben erlaubt diese Vorschrift auch Tätigkeiten an elektrischen Anlagen durch „Elektrotechnisch unterwiesene Personen“ oder durch „Elektrofachkräfte für ein begrenztes Aufgabengebiet“ (befähigte Personen).

Die Teilnahme am Seminar „Die elektrotechnisch unterwiesene Person“ ist die Voraussetzung für dieses Seminar.

So ausgebildete Personen dürfen Eingriffe in elektrischen Anlagen vornehmen, zum Beispiel An- und Abklemmen von Motoren, Schützen, Schaltern, Stell- oder Regelgliedern, Fehlersuche in Steuerstromkreisen, Wartungsdienste und vieles mehr. Die erlaubten Tätigkeiten an elektrischen Anlagen müssen in den Bestellsurkunden in den Firmen schriftlich festgelegt werden.

Ziel der Weiterbildung

Dieses Seminar dient dem Fachkundenachweis. Die praktische Einweisung und schriftliche Bestellung zur Elektrofachkraft für ein begrenztes Aufgabengebiet muss durch einen Fachvorgesetzten (Elektromeister oder Elektroingenieur) des jeweiligen

Betriebes vorgenommen werden. Die Teilnehmer erhalten dazu Durchführungshinweise.

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 1 VDSI-Punkt Arbeitsschutz.

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

Montag, 20. und Dienstag, 21. Oktober 2025
8.45 bis 12.00 und 13.30 bis 16.45 Uhr

Einleitung und Begriffsdefinition

Unfälle im Elektrobereich

Grundkenntnisse der Elektrotechnik

Steckvorrichtungen, Schalter und Installationsgeräte

Symbolelemente, Schaltzeichen und Schaltpläne

Messungen in elektrischen Anlagen und Geräten

Betrieb von elektrischen Anlagen

Schutzmaßnahmen beim Arbeiten an elektrischen Anlagen

Fehlersuche in elektrischen Anlagen und Geräten

Erläuterung zum Bestellvorgang

TEILNEHMER:INNENKREIS

Dieses Seminar richtet sich an „Nichtelektriker“, Meister, Schichtführer, Schichtpersonal, Monteure, Anlagenfahrer, Servicepersonal, die schon zur „elektrotechnisch unterwiesenen Person“ bestellt wurden und kleinere Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten, auch Schalthandlungen an elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln unter fachlicher Führung durchführen sollen.

Teilnahmevoraussetzung ist das Grundlagenseminar „Die elektrotechnisch unterwiesene Person“.

REFERENT:INNEN



Dipl.-Ing. Jochen Veyhl

Günter Schuchardt GmbH – Arbeitsschutz, Elektrosicherheit, Lauffen am Neckar

Weitere Veranstaltungen

[Die elektrotechnisch unterwiesene Person](#)

[Gefährdung und Schutz vor elektromagnetischen Feldern](#)

[Jahresunterweisung Elektrotechnik](#)

[Jahresunterweisung für Arbeiten unter Spannung oder in deren Nähe](#)

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:

1.170,00 € (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.

Weitere Termine und Orte

Datum	Lernsetting & Ort	Preis
Beginn: 15.06.2026 Ende: 16.06.2026	 Ostfildern	EUR 1.170,00
<hr/>		
Datum	Lernsetting & Ort	Preis
Beginn: 19.10.2026 Ende: 20.10.2026	 Ostfildern	EUR 1.170,00