

## → Elektrotechnik

**Kurstermine**

27.06.2024 - 28.06.2024 / 11.09.2024 - 12.09.2024 / 30.10.2024 - 31.10.2024 /  
23.01.2025 - 24.01.2025 / 27.03.2025 - 28.03.2025 / 04.06.2025 - 05.06.2025 /  
07.07.2025 - 08.07.2025

**Kursort**

Stuttgart

**E-CHECK Grundkurs (Marketing/Technik)**

(Kurs-Nr.: 35 20 520)

Wussten Sie schon: "Jahr für Jahr sterben etwa 600 Menschen bei verheerenden Bränden. Die Sachschäden gehen in die Milliarden. Brandursache Nummer eins sind defekte elektrische Anlagen und Geräte oder aber der falsche Umgang mit ihnen." Der E-CHECK sorgt für Sicherheit in elektrischen Anlagen und kann Ihnen ein Schlüssel zu neuen Aufträgen sein. In diesem Seminar vermitteln wir Ihnen den aktuellen Stand der VDE-Bestimmungen und geben Ihnen wertvolle Hinweise zur täglichen Messpraxis. Umfangreiche Messübungen geben Ihnen die Sicherheit, elektrische Anlagen zu analysieren und schadhafte Anlagenteile und Betriebsmittel zu erkennen. Abgerundet wird das Seminar durch einen Marketingteil, in dem der/die technisch ausgerichtete Praktiker/in den verkaufsorientierten Umgang mit Kunden lernt.

**Kursinhalte**

- E-CHECK - Das Wichtigste in Kürze (Einführung)
- Rechtliche Hintergründe (Vorschriften/Verordnungen)
- Arbeitsvorbereitungen für den E-CHECK, Durchführungsanweisungen
- Festlegung von Prüfart, Prüfumfang und Prüffrist für elektrische Anlagen
- Praxisübungen mit fachlichen Grundlagen der VDE-Messtechnik (Durchführung eines E-CHECK)
- Auswertung und Erfahrungsaustausch zu den Praxisübungen
- Festlegung von Prüfart, Prüfumfang und Prüffrist für elektrische Geräte
- Rechtssichere Dokumentation von Prüfungen
- Angebots-/Kalkulationshinweise, Abrechnung eines E-CHECK
- Der E-CHECK als Chance, gezielt zu verkaufen (Beratungs- und Verkaufsförderung)
- Hinweise zur E-CHECK- und zur E-Markennutzung
- Seminarabschlussstest



## E-CHECK Messtechnik >> Bitte bringen Sie ihre eigenen Messgeräte mit

- Messung und Überprüfung von Altanlagen
- Praktische Messungen mit eigenen Messgeräten und ausfüllen eines Prüfprotokolls

### Ziel

In diesem Seminar vermitteln wir Ihnen den aktuellen Stand der VDE-Bestimmungen und geben Ihnen wertvolle Hinweise zur täglichen Messpraxis.

### Zielgruppe

erfahrene Elektrofachkräfte, Obermonteur/in, Elektromeister/in mit messtechnischen Grundkenntnissen

### Voraussetzung

Kann nur durch Mitgliedsunternehmen einer Elektro-Innung in Baden-Württemberg besucht werden.

### Abschluss

Sie erhalten ein etz-Zertifikat.

**Fachkursförderung: Dieser Kurs wird durch das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds Plus finanziert.**

Für Unternehmen in Baden-Württemberg und für Privatpersonen mit Wohnsitz in Baden-Württemberg beträgt diese Förderung pro Teilnehmer/in 30 % des regulären Kurspreises, für Teilnehmer/innen, die das 55. Lebensjahr vor Kursbeginn oder innerhalb des Kurszeitraumes vollendet haben, sogar 70 %. Ab dem Renteneintritt muss der Teilnehmer / die Teilnehmerin einen Arbeitsvertrag vorlegen, um förderfähig zu sein. Kursteilnehmer/innen, die erwerbstätig sind und keinen Berufsabschluss haben, durch den Besuch eines Fachkurses jedoch die Qualifikation steigern, erhalten eine Förderung in Höhe von 70 % zu den Kursgebühren. Nicht förderfähig sind Beschäftigte von Bund, Ländern, Stadt- und Landkreisen, sowie Städten und Gemeinden, sowie Beschäftigte von Transfergesellschaften. Die Förderung kann ausbezahlt werden, bis die Fördersumme dieser Förderperiode ausgeschöpft ist. Danach ist keine Förderung mehr möglich, bis in der nächsten Förderperiode neue Fördergelder bereitstehen!

Kofinanziert vom Ministerium für  
Wirtschaft, Arbeit und Tourismus  
Baden-Württemberg



Kofinanziert von der  
Europäischen Union



**Termin:** 27.06.2024 - 28.06.2024  
**Zeiten:** von 8.30 Uhr bis 15.45 Uhr  
**Kursgebühr:** 539 €  
**Unterrichtseinheiten:** 16 UE

**Termin:** 11.09.2024 - 12.09.2024  
**Zeiten:** von 8.30 Uhr bis 15.45 Uhr  
**Kursgebühr:** 539 €  
**Unterrichtseinheiten:** 16 UE

**Termin:** 30.10.2024 - 31.10.2024  
**Zeiten:** von 8.30 Uhr bis 15.45 Uhr  
**Kursgebühr:** 539 €  
**Unterrichtseinheiten:** 16 UE

**Termin:** 23.01.2025 - 24.01.2025  
**Zeiten:** von 8.30 Uhr bis 15.45 Uhr  
**Kursgebühr:** 539 €  
**Unterrichtseinheiten:** 16 UE

**Termin:** 27.03.2025 - 28.03.2025  
**Zeiten:** von 8.30 Uhr bis 15.45 Uhr  
**Kursgebühr:** 539 €  
**Unterrichtseinheiten:** 16 UE

**Termin:** 04.06.2025 - 05.06.2025  
**Zeiten:** von 8.30 Uhr bis 15.45 Uhr  
**Kursgebühr:** 539 €  
**Unterrichtseinheiten:** 16 UE

**Termin:** 07.07.2025 - 08.07.2025  
**Zeiten:** von 8.30 Uhr bis 15.45 Uhr  
**Kursgebühr:** 539 €  
**Unterrichtseinheiten:** 16 UE



## ➤ Anmeldung

per Fax 07361 8809-462  
per E-Mail [info@etz-aalen.de](mailto:info@etz-aalen.de)

Kursbezeichnung:

Kursnummer:

Kurstermin:

Name, Vorname:

Beruf:

Geburtsdatum:

Abgeschl. anerkannte Berufsausbildung: ja  nein

Straße:

Telefon / Mobil:

PLZ / Ort:

E-Mail:

Bitte ankreuzen Die Gebühr zahle ich selbst

Die Gebühr bezahlt der Arbeitgeber

Firma:

Bestellnummer:   
(falls vorhanden)

Abteilung:

Telefon:

Straße:

Fax:

PLZ / Ort:

E-Mail:

### Abweichende Rechnungsadresse

Firma:

Straße:

Abteilung:

PLZ / Ort:

Mit der nachfolgenden Unterschrift bestätige ich, dass ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Kurse zur Kenntnis genommen habe und diese anerkenne. Die vollständigen AGB können jederzeit unter [www.etz-aalen.de/AGB](http://www.etz-aalen.de/AGB) eingesehen werden.

Mit der nachfolgenden Unterschrift bestätige ich, dass ich mit der Weiterverarbeitung der von mir angegebenen Daten gemäß der Datenschutzerklärung einverstanden bin. Außerdem stimme ich den Nutzungsbedingungen für Microsoft Teams zu.

Datenschutzerklärung und Nutzungsbedingungen für MS Teams können jederzeit unter [www.etz-aalen.de/Datenschutz](http://www.etz-aalen.de/Datenschutz) eingesehen werden.

Ort / Datum

Unterschrift / Firmenstempel

