

→ Elektrotechnik

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

(Kurs-Nr.: 70 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/Kundinnen lernt.

Kursinhalt

- E-CHECK - Das Wichtigste in Kürze (Einführung)
- Rechtliche Hintergründe (Vorschriften/Verordnungen)
- Arbeitsvorbereitungen für den E-CHECK, Durchführungsanweisungen
- Festlegung von Prüffart, 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 Prüffart, 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

Ziel

Seite 1 / 2



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

Der E-CHECK Grundkurs kann nur durch Mitgliedsunternehmen einer Elektro-Innung in Baden-Württemberg besucht werden.

Abschluss Sie erhalten ein etz-Zertifikat

Termin: 25.02.2025 - 26.02.2025 Reutlingen

Zeiten: von 8:30 Uhr bis 15:45 Uhr

Kursgebühr: 539 €

Unterrichtseinheiten: 16 UE

Kreishandwerkerschaft Reutlingen

,

Termin: 02.04.2025 - 03.04.2025 Friedrichshafen

Zeiten: von 8:30 Uhr bis 15:45 Uhr

Kursgebühr: 539 €

Unterrichtseinheiten: 16 UE

Kreishandwerkerschaft Bodenseekreis

,

Termin: 07.04.2025 - 08.04.2025 Offenburg

Zeiten: von 8:30 Uhr bis 15:45 Uhr

Kursgebühr: 539 €

Unterrichtseinheiten: 16 UE

Gewerbe Akademie Offenburg

,



→ Anmeldung

per Fax 0711 955916-55
per E-Mail info@etz-stuttgart.de

Kursbezeichnung:

Kursnummer:

Kurstermin:

Kursort:

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 Betrieb

Firma:

Telefon:

Ansprechpartner/in:

Fax:

Straße:

E-Mail:

PLZ / Ort:

Mit der nachfolgenden Unterschrift bestätige ich, dass ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Kurse erhalten habe und diese anerkenne. Die vollständigen AGB können jederzeit unter www.etz-stuttgart.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. Die Datenschutzerklärung kann jederzeit unter www.etz-stuttgart.de/Datenschutzerklärung eingesehen werden.

Ort / Datum

Unterschrift / Firmenstempel



Elektro Technologie Zentrum

Krefelder Straße 12 / 70376 Stuttgart
T 0711 955916-0 / E info@etz-stuttgart.de