

Weiterbildungen für Nicht-Elektrofachkräfte



Inhalte des Kapitels

Ausbildung zur Elektrotechnik unterwiesenen Person nach DGUV
Vorschrift 3, DIN VDE 0105-100

51

Individuelle Ausbildung

- Wir passen die Ausbildung zur elektrotechnisch unterwiesenen Person flexibel an Ihre Bedürfnisse und Spezialisierungen an.

Anfrageformular

Scannen Sie einfach den QR-Code und gelangen Sie direkt zum Anfrageformular. Wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles, unverbindliches Angebot.



50

Ausbildung zur EuP – Generell

DGUV Vorschrift 3

DIN VDE 0105-100

Vor Ort oder bei Ihnen

hoher Praxisanteil

Inklusive Verpflegung

Themeninhalte

- **Theoretische Grundlagen:**
 - Elektrotechnische Basiskenntnisse (Strom, Spannung, Widerstand, Leistung)
 - Gefahren des elektrischen Stroms und Schutzmaßnahmen (z. B. 5 Sicherheitsregeln)
 - Rechtliche Grundlagen (VDE-Normen, DGUV Vorschrift 3, Arbeitsschutzgesetz)
 - Verantwortlichkeiten und Zusammenarbeit mit der VEFK
- **Praktische Inhalte:**
 - Sicheres Arbeiten an elektrischen Anlagen (Abschalten, Spannungsfreiheit, Erdung)
 - Prüfung elektrischer Betriebsmittel (Sicht- und Funktionsprüfung, Isolationsmessung)
 - Umgang mit Messgeräten (Spannung, Strom, Widerstand)
 - Nutzung persönlicher Schutzausrüstung (PSA)

Teilnahmebedingungen

- Sie besitzen eine abgeschlossene Berufsausbildung & sind mindestens 18 Jahre alt

Ziel der Ausbildung

- Die Teilnehmer lernen, einfache elektrotechnische Arbeiten sicher unter Aufsicht auszuführen, Gefahren zu erkennen und Schutzmaßnahmen anzuwenden.

Lehrgangsdauer: von 9 - 16 Uhr

- Nach der Schulung erhält jeder Teilnehmer eine Teilnahmeurkunde, ein Jahresabonnement Elektropraktiker und umfangreiche Schulungsunterlagen.