Elektrofachkraft Netz (IHK)

Netztechnische Trainings

Zielgruppe

Teilnehmer*innen mit einer technischen Ausbildung, welche die Ernennung zur vollwertigen Elektrofachkraft erlangen wollen

Ziel

Die Teilnehmer*innen erlangen durch den theoretischen und praktischen Unterricht allgemeine elektrotechnische Fähigkeiten für die Arbeiten im Netzbetrieb. Die Vermittlung aller erforderlichen Grundlagen für die Ernennung zur vollwertigen Elektrofachkraft.

Inhalte

- > Grundlagen Elektrotechnik
- > Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz
- > Fachbezogene Schutzbestimmungen
- > VDE Messung an elektrischen Anlagen
- > Aufbau, Verdrahtung und Prüfung von Schaltungen
- > Speicherprogrammierte Speicherungen
- > Installation von elektrischen Anlagen
- > Fehlersuche in Anlagen
- > Arbeitssicherheit an elektrischen Anlagen
- > Baustellen-, Baugruben und Verkehrssicherung
- > Kabelmontage
- > Arbeiten unter Spannung (spannungslos)
- > VDE 0105-100
- > Aufbau und Inbetriebnahme von Trafostationen
- > Schalthandlungen Niederspannung
- > Abschlussprüfung in Theorie und Praxis

Abschluss

Elektrofachkraft Netz (IHK)



Lehrgangsgebühren zuzüglich 300,- EUR Prüfungsgebühren.

Kursinformation

Seminar

Elektrofachkraft Netz (IHK)

Bildungspartner

IHK

Nummer

LS05

Teilnehmer

6-16

Dauer

50 Tage

Preis

8.900,00€

Termine und Orte

trainings.netze-bw.de

Veranstaltungsmanagement

+49 711 289 52100

netztechnische-trainings@netze-bw.de

