



Unser Ziel ist Ihre berufliche Perspektive.

Umschulung zum/zur Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik

Dauer: 28 Monate (max. 4037 Stunden/Träger + max. 960 Stunden/Praktikum)

Die Maßnahme richtet sich an arbeitssuchende Frauen und Männer, die eine berufliche Perspektive auf dem Gebiet der Elektrotechnik und Elektronik suchen. Dieses Berufsbild beinhaltet Tätigkeiten beginnend bei modernen Gebäudeinstallationen bis zur Einrichtung von Steuerungs- und Kommunikationssystemen.

Mit dieser fachlichen Qualifikation sind Sie in der Lage energie- und gebäudetechnische Anlagenteile zu projektieren, Installationen vorzunehmen, sowie Parametrierungen und Programmieraufgaben umzusetzen. Hinsichtlich elektrischer Sicherheit und Funktionalität werden Systeme und Komponenten von Ihnen geprüft, erweitert und instandgesetzt. Außerdem gehört das Errichten von Informations- und Kommunikationseinrichtungen zum Berufsbild.

Auszug aus den Lehrgangsinhalten

- Planung elektrotechnischer Anlagen
- Errichten und installieren von energietechnischen und elektronischen Anlagen und Systemen
- Messen und Prüfen elektrischer Größen
- Zusammenbauen von Baugruppen und Komponenten für Kommunikations- und Gebäudesystemtechnik

Zielgruppe/Zugangsvoraussetzungen:

Die Teilnehmer/-innen müssen eine mindestens 9- oder 12-monatige versicherungspflichtige Tätigkeit nachweisen oder nachweislich in ihrem bisher erlernten Beruf nicht mehr arbeiten können. Voraussetzung für die Teilnahme am Lehrgang sind berufliche Eignung und Interesse. Ebenso sollten sie die Schulpflicht erfüllt haben und über einen Hauptschulabschluss verfügen. Grundlage wird ein Eignungs- und Beratungsgespräch sein.

Abschluss

Prüfung durch die IHK Halle-Dessau