

Elektroniker:in

Energie- und Gebäudetechnik





DIE AUFGABEN

Elektroniker:innen für Energie- und Gebäudetechnik planen, installieren und warten elektrotechnische Anlagen in Gebäuden – vom Stromkreis über Smart-Home-Systeme bis zur Sicherheits- und Beleuchtungstechnik.

Sie verlegen Kabel, schließen Geräte und Systeme an, prüfen Anlagen auf Sicherheit und Funktion und sorgen dafür, dass Technik zuverlässig läuft – in privaten, öffentlichen oder gewerblichen Objekten. Auch Fehlersuche, Wartung und moderne Gebäudeautomation gehören zum Alltag.



Du: Elektro-Talent, Technikdenker, Problemlöser – bei uns bringst Du Energie in Bewegung. Ob Strom, Steuerung oder smarte Systeme, Du sorgst dafür, dass alles läuft. Sicher, effizient und zukunftsfähig.

DFIN PROFIL

- Technisches Verständnis und Interesse an Elektronik
- Sorgfalt, Verantwortungsbewusstsein
- Logisches Denken und handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit & Motivation
- · Guter Schulabschluss

SCHULABSCHLUSS

- · Mittlere Reife oder höher
- Qualifizierter Hauptschulabschluss

AUSBILDUNGSDAUER 3.5 Jahre