

■ Berufsbild | Tätigkeitsprofil:

Elektroniker/-innen der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik planen und installieren elektrotechnische Anlagen der Energieversorgung und Infrastruktur von Gebäuden, montieren sie, nehmen sie in Betrieb und warten oder reparieren sie.

■ Das alles lernst Du während Deiner Ausbildung:

- Umgang mit Material, Werkzeugen und Maschinen
- das Arbeiten auf Baustellen, in Werkstätten und im Kundendienst
- Planung und Installation von z. B. Gebäudeinstallationen, Beleuchtungsanlagen und Datennetzen
- Berechnung und Aufbau von Leitungsnetzen und Energieverteilungsanlagen
- Prüfung, Inspektion und Wartung von elektrotechnischen Anlagen

■ Ausbildung:

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

- Berufsschule 1-2 Tage pro Woche bzw. Blockunterricht
- überbetriebliche Lehrlingsunterweisungen (BTZ – praktische Ausbildung der Handwerkskammer bzw. der Innung für Elektrotechnik)
- Ausbildung im Unternehmen direkt auf unseren Baustellen

■ Anforderungen:

- qualifizierender Hauptschulabschluss, mittlere Reife oder Abitur
- gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- sicher in der deutschen Rechtschreibung
- Englischkenntnisse
- handwerkliches Geschick
- Bereitschaft anzupacken
- Zuverlässigkeit
- Eigeninitiative
- Selbstverantwortung

■ Weiterbildung | Aufstiegschancen:

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung bieten sich viele berufliche Möglichkeiten:

- Aufstieg zum Obermonteur, Bauleiter, Projektleiter, Abteilungsleiter (m/w)
- Spezialisierung
- Weiterbildung zum(r) Meister/-in
- Weiterbildung zum(r) staatlich geprüften Techniker/-in
- Studium Ingenieurwesen

