



- Gebäudesystemtechnik
- Elektroanlagenbau
- Innovative Energie

Stellenbeschreibung

Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)

Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre Betriebs- und Berufsschul Ausbildung

Arbeitsgebiet:

- Elektroniker (m/w/d) sind bei der Errichtung und im Service von elektrischen Anlagen der Energie-, Gebäude-, Infrastruktur-, Automatisierungs-, Informations- und Kommunikationstechnik tätig.
- Elektroniker (m/w/d) üben ihre Tätigkeit unter Beachtung ökonomischer und ökologischer Aspekte sowie der einschlägigen technischen Regeln selbstständig aus. Sie sind Elektrofachkräfte im Sinne der Unfallverhütungsvorschriften.

Berufliche Fähigkeiten:

Elektroniker (m/w/d) der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik:

- konzipieren Systeme der Energieversorgung und Gebäudetechnik
- installieren Beleuchtungsanlagen, Antriebe, Schalt-, Steuer- und Regelungseinrichtungen, dezentrale Energieversorgungsanlagen, Ersatzstromversorgungsanlagen, Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen und Datennetze
- schließen Telekommunikationsendgeräte und –anlagen an Fernmeldenetze an
- nehmen energie- und gebäudetechnische Anlagen in Betrieb
- installieren, konfigurieren und parametrieren Gebäudeleiteinrichtungen und deren Bussysteme
- erstellen Steuerungsprogramme
- testen die gebäudetechnischen Systeme

Leistungen die dich erwarten:

- Übertarifliche Bezahlung
- Weihnachtsgratifikation
- Fitnessstudiozuschuss
- Krankenzusatzversicherung
- Fort- u. Weiterbildungsmöglichkeit
- Lebensarbeitszeitkonto (Pensionskasse)
- Langfristige Beschäftigungsaussichten