



Strom und Elektrotechnik sind dein Ding? Du hast was übrig für Theorie und bist praktisch begabt? Selbst Physik fiel dir in der Schule leicht? Dann ist dieser Beruf genau der richtige für dich.

Ausbildungsvoraussetzung

Guter Haupt- oder Realschulabschluss

Ausbildungsweg und -dauer

- ▶ Grundausbildung in der elektrotechnischen Ausbildungswerkstatt
- ▶ Praktische Ausbildung in den Fachbereichen
- ▶ Besuch der gewerblichen Heinrich-Hertz-Schule in Karlsruhe
- ▶ Betriebsinterner Werkstattunterricht
- ▶ Ausbildungsdauer 3,5 Jahre

Ausbildungsinhalte

- ▶ Bau, Betrieb und Instandhaltung von Netzen und Anlagen
- ▶ Inbetriebnahme, Prüfung und Instandhaltung von Geräten und Maschinen
- ▶ Programmierung von Mess-, Steuer- und Regelungsanlagen
- ▶ Messungen und Analysen an gebäudetechnischen Systemen
- ▶ Installation von Kommunikationsanlagen und Smart-Home-Lösungen



Ausbildungsabschluss

Abschlussprüfung vor der Handwerkskammer

Berufsprofil

Elektronikerinnen und Elektroniker der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik sind Spezialisten für die elektrische Energieversorgung. Sie verlegen elektrische Leitungen und führen Instandhaltungsmaßnahmen an elektrischen Geräten durch. Dies beinhaltet alle technischen Einrichtungen zu Erzeugung, Übertragung und Speicherung elektrischer Energie.

Berufschancen

Mit den Stadtwerken Karlsruhe kannst du was bewegen. Sorge mit uns für Licht, Wärme, Kühle, Frische, Sauberkeit, Unterhaltung, Kommunikation und Information. Erlebe die Vorzüge und Aufstiegschancen in einem großen Unternehmen. Wir freuen uns darauf, gemeinsam mit dir die Energie- und Wasserversorgung einer ganzen Stadt sicherzustellen.



Hier online bewerben:

www.stadtwerke-karlsruhe.de/swk/karriere