



Elektroniker (m/w) für Energie- und Gebäudetechnik



Voraussetzung: Hauptschulabschluss, Mittlere Reife
Ausbildungsdauer: 3½ Jahre

Ausbildung im Überblick

Während Ihrer Ausbildung zum Elektroniker (m/w) für Energie- und Gebäudetechnik lernen Sie wie energie- und gebäudetechnische Anlagen des Kunden ermittelt, Antriebssysteme ausgewählt und integriert, elektrische Anlagen der Haustechnik in Betrieb genommen und in Stand gehalten werden.

Außerdem wird Ihnen zum Beispiel näher gebracht, wie Sie Produkte und Dienstleistungen verkaufen, Ferndiagnosen und -wartungen durchführen oder was zum Beispiel bei der Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen zu beachten ist.

In Ihrer Ausbildung mit der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik erfahren Sie was bei der Installation von Beleuchtungssystemen und Kompensationsanlagen zu beachten ist, wie Steuerprogramme eingegeben und geändert werden oder wann zum Beispiel welche Wartungsarbeiten durchgeführt werden müssen.

Typische Aufgabenstellungen im Beruf

Elektroniker (m/w) der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik planen und installieren Anlagen der elektrotechnischen Energieversorgung und Infrastruktur von Gebäuden. Diese montieren sie, nehmen sie in Betrieb und warten oder reparieren sie.

Ausbildungseinrichtungen

Unternehmen
Berufsschule
Lehrwerkstatt

Interessiert?

Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an die nachstehende Adresse. Wir stehen Ihnen auch vorab bei Fragen und für weitere Informationen gerne zur Verfügung.

OTTO GmbH & Co. KG
- Personalabteilung -
Edertalstraße 22
57319 Bad Berleburg

Ihre Ansprechpartnerin

Kerstin Derkum
T: +49 (0) 2755/89-105
E: karriere@ottoindustries.com