

BERUFSAUSBILDUNG

ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (M/W/DIVERS)

Werde zum Elektroniker für Betriebstechnik bei Continental

Du interessierst dich für technische Zusammenhänge? Du hast handwerkliches Geschick und mechanisches Verständnis? Deine Noten in Mathematik und Physik sind gut? Jetzt willst du was lernen und zeigen, was in dir steckt? Dann ist die Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik wie für dich gemacht.

Elektroniker für Betriebstechnik sichern den Produktionsablauf

Moderne Produktionsanlagen funktionieren inzwischen weitestgehend automatisch. Deine Aufgabe als Elektroniker/in: du wirst für die Herstellung, Montage und Inbetriebnahme solcher Anlagen benötigt. Ein wichtiger Bestandteil deiner Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik ist außerdem die Qualitätssicherung der Elektronik unserer Anlagen, Maschinen und Systeme. Dass heißt, du bist auch für den Erhalt und die Optimierung der elektrischen Betriebstechnik verantwortlich. Dadurch trägst du maßgeblich zu einem optimalen Produktionsablauf bei.

Das lernst du bei uns

- › du lernst das Herstellen und die Inbetriebnahme von Vorrichtungen und Maschinen
- › du erlernst die Wartung und Instandsetzung von Maschinen und Anlagen
- › du lernst die Programmierung und Optimierung von Fertigungsanlagen
- › du analysierst Funktionszusammenhänge und Prozessabläufe
- › du erlernst die Installation elektrischer Betriebsmittel
- › du lernst alle Maßnahmen zur Qualitätssicherung

Das solltest du mitbringen

- › Haupt- oder Realschulabschluss
- › gute Noten in Mathematik, Physik, Chemie, Deutsch und Englisch
- › technisches Verständnis
- › Affinität zur Elektrotechnik
- › Spaß an fachbezogener Theorie

Dein Abschluss

- › IHK-Abschluss zum Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/divers)

Deine Ausbildungsdauer

- › 3,5 Jahre

Jetzt bewerben:

Dein Ansprechpartner: Continental Reifen Deutschland GmbH & ContiTech Schlauch GmbH
Mirko Giese, Leiter technische Ausbildung / Head of technical Education
E-Mail: mirko.giese@conti.de | Telefon: +49 5631 58-1634

Weitere Informationen unter:
www.continental-ausbildung.de