

Elektroniker/-in Betriebstechnik



Worum geht es?

Elektroniker/-innen für Betriebstechnik installieren, warten und reparieren elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen, von Schalt- und Steueranlagen über Anlagen der Energieversorgung bis zu Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik.

Schulabschluss:

Realschulabschluss (Fachoberschulreife) mit guten Noten

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre, kann auf 3 Jahre verkürzt werden

Duales Studium:

Verzahnung von Ausbildung und Studium – innerhalb von vier Jahren kannst du als Azubi/Student sowohl den IHK-Abschluss als auch den Hochschulabschluss (Bachelor) erwerben.



Das lernst du bei AXA:

- vorhandene Stromversorgung zu beurteilen, Änderungen zu planen, Stromkreise und Schutzmaßnahmen festzulegen
- Einschübe, Gehäuse und Schaltgerätekombinationen zusammenzubauen, Erdungen und Potentialausgleichsleitungen zu verlegen und anzuschließen
- Konfektion von Signalleitungen
- Schaltschrank Montage und Verdrahtung
- Montage, Anschließen und Inbetriebnahme von elektrischen Baugruppen
- Elektrische Installation und Inbetriebnahme von CNC-Werkzeugmaschinen

Prüfungen:

Teil 1 der Abschlussprüfung nach ca. 18 Monaten

Teil 2 der Abschlussprüfung nach 3,5 Jahren

Im Vorfeld beider Prüfungen erhält jeder Azubi bei AXA unterstützend eine 4-6 wöchige innerbetriebliche Prüfungsvorbereitung .

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann schicke Deine Bewerbung – egal ob für ein Praktikum oder für eine Ausbildungsstelle – bitte an:

AXA Entwicklungs- und Maschinenbau GmbH

Münsterstraße 57

48624 Schöppingen

oder gerne auch einfach als PDF-Datei per E-Mail an:

job@axa-maschinenbau.de

Erfahre mehr über uns und unsere Produkte auf www.axa-maschinenbau.de