

# Elektroniker:in

## BERUFSBILD

*Elektronikerinnen und Elektroniker planen, installieren, warten und reparieren elektronische Systeme und Anlagen – je nach Fachrichtung zum Beispiel in der Energie- und Gebäudetechnik, Automatisierungstechnik oder Informations- und Systemtechnik. Sie arbeiten in Industrie, Handwerk, Versorgungsunternehmen oder im Dienstleistungsbereich. Der Beruf erfordert technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und sorgfältiges Arbeiten – oft auch im Team und unter Einhaltung von Sicherheitsvorschriften.*

## AUSBILDUNGSSCHWERPUNKTE

Die Umschulung vermittelt alle wesentlichen Inhalte des anerkannten Ausbildungsberufs Elektroniker:in – konzentriert auf 24 Monate.

- Grundlagen der Elektrotechnik und Elektronik
- Messen, Prüfen und Installieren elektrischer Systeme
- Aufbau, Inbetriebnahme und Instandhaltung von Anlagen
- Lesen und Erstellen von Schaltplänen und technischen Zeichnungen
- Umgang mit Prüf- und Messgeräten
- Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften
- Kundenorientiertes Arbeiten
- Praktische Einsätze im Betrieb (Betriebspraktikum)

## ABSCHLUSS

Prüfung zum/zur Elektroniker:in vor dem Prüfungsausschuss der Elektroinnung Steinfurt.

Absolventinnen und Absolventen haben sehr gute Chancen auf dem Arbeitsmarkt, da Fachkräfte in elektrotechnischen Berufen stark nachgefragt sind.

# UMSCHULUNG

CHANGE  
FOR THE  
BETTER

