

Elektroniker für Geräte und Systeme (w/m/d)

Ausbildungsinhalte

- elektronische Geräte und Anlagen einrichten, programmieren, optimieren, warten und instand halten
- Komponenten und Geräte (z. B. für die Informations- und Kommunikationstechnik, Messtechnik oder Automatisierungstechnik) herstellen, prüfen und instand setzen
- elektronische Funktionen und Systeme messen und analysieren
- IT-Systeme installieren und konfigurieren

Link zum Angebot



Anforderungen

- Du erbringst gute Leistungen in Mathematik, Physik, Technik und Informatik
- Du denkst logisch und abstrakt
- Du arbeitest gern mit Technik und EDV-Systemen
- Du hast ein gutes elektrotechnisches Vorstellungsvermögen
- Deine Arbeitsweise ist stets sorgfältig und du bist zuverlässig
- Du bringst praktisches Geschick mit und hast möglicherweise bereits erste (elektro-)technische Vorkenntnisse

Schulabschluss

- guter bis sehr guter Realschulabschluss

Berufsschule und Praxispartner

Auf der Grundlage des dualen Berufsausbildungssystems wirst du blockweise sowohl am HZDR als auch am BSZ für Elektrotechnik Dresden ausgebildet.

Außerdem absolvierst du als zukünftige/-r Elektroniker/-in für Geräte und Systeme Teile deiner praktischen Ausbildung bei der ASG Sachsen.

Bei hervorragenden Leistungen ermöglicht dir das HZDR sogar ein Praktikum an der Rossendorf Beamline in Grenoble/Frankreich.

Ausbildungsdauer

- 3,5 Jahre; bei Bestleistungen ist eine Verkürzung auf 3 Jahre möglich

Typische Einsatzgebiete nach der Ausbildung

- Industriebetriebe, die elektronische Systeme/Geräte/Komponenten herstellen/montieren/warten
- Qualitätssicherung
- Prüfmittelbau, Mess- und Regeltechnik
- Versuchsabteilung

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!