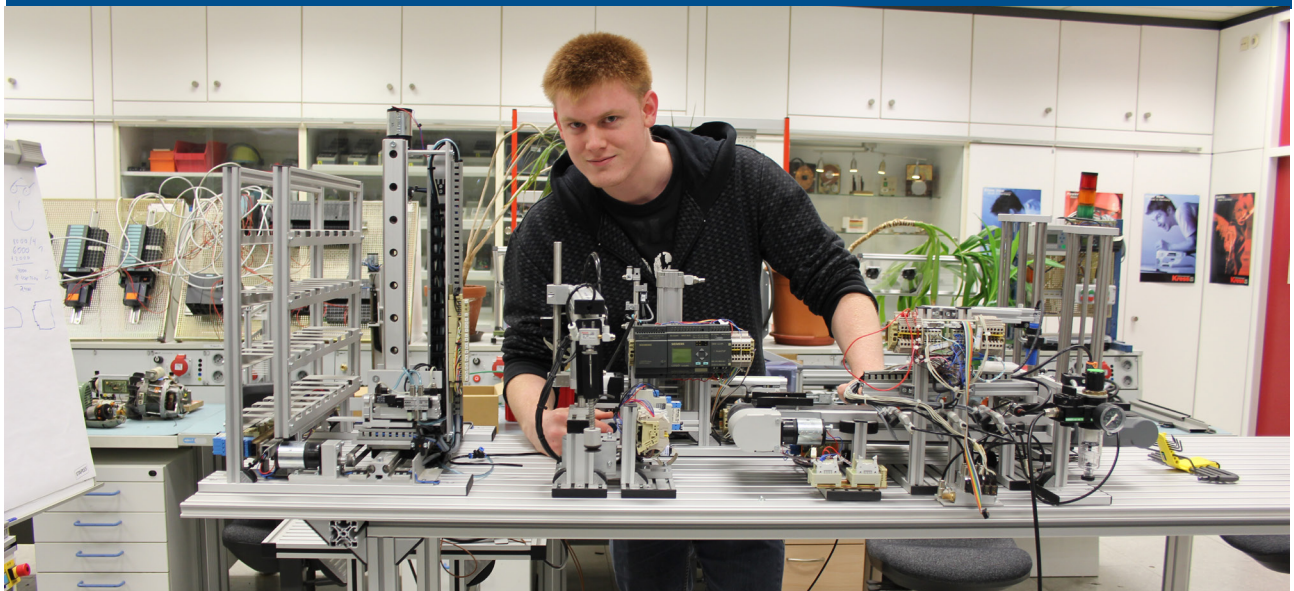


ELEKTROTECHNIK / ELEKTRONIK / IT

Elektroniker/in für Automatisierungstechnik



Automatisierte Prozessabläufe

- Entwicklung, Installation und Konfiguration von Automatisierungssystemen
- Inbetriebnahme und Instandhaltung der Systeme
- Installation, Programmierung und Testung von Anwendungssoftware
- Bildung eines automatisch arbeitenden Gesamtsystems der jeweiligen Einzelkomponenten
- Analyse von Funktionszusammenhängen und Prozessabläufen neuer Maschinen
- Planung von Stromlaufplänen mittels CAD-Systemen
- Programmieren von Anlagen, Konfiguration und Parametrieren von Komponenten
- Planung und Aufbau von Schaltschränken sowie Verkabelung der Anlage

Ihr Job - unser gemeinsames Ziel

- Unterstützung bei der Suche nach einem Arbeitsplatz vor und nach bestandener Prüfung
- Vorbereitung durch ein intensives Bewerbungstraining

Ihre Ausbildung

- Praxisnahe 3 1/2-jährige Berufsausbildung in unseren modern ausgestatteten Schulungsräumen und Werkstätten
- Optimale Kombination von theoretischer und praktischer Ausbildung vermittelt Spaß am Lernen
- Teamarbeit sowie Ergänzung der Ausbildung durch Industriepraktika
- Optimale Lernvoraussetzungen durch kleine Klassen
- Sinnvolle Kombination von theoretischen und praktischen Inhalten im Rahmen von Projekten