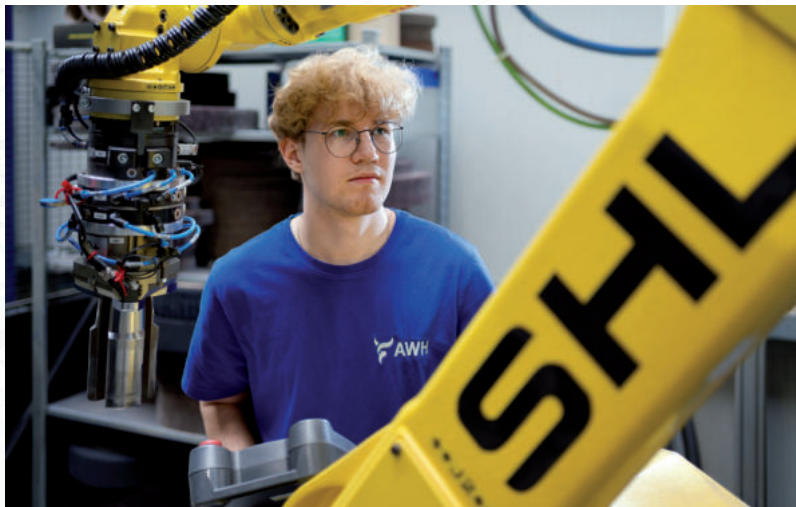


„Ich wollte einen Beruf, bei dem Technik, Handwerk und Köpfchen gefragt sind – hier finde ich genau das. Es macht einfach Spaß hier zu arbeiten und zu sehen, wie alles zusammenläuft.“



### Dies ist der richtige Beruf für dich, wenn

- du offen auf neue Herausforderungen zugehst.
- du ein Händchen für technische Dinge hast.
- du über handwerkliches Geschick verfügst.
- du ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen besitzt.
- du fit bist in Mathematik.

### Das gehört zu deinen Aufgaben:

- Projekt- und Aufgabenpläne schreiben
- technische Unterlagen auswerten
- Zusammenbauen und Aufstellen von Einschüben, Gehäusen und Schaltgerätekombinationen
- Anbringen von Schutzeinrichtungen, Verkleidungen und Isolierungen an elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen
- Auswerten von Anlage- und Diagnosedaten und Nutzen der Ergebnisse zur Optimierung der Prozessabläufe
- Prüfen und Dokumentieren der Arbeit und der Ergebnisse

**Elektroniker/innen für Betriebstechnik** installieren elektrische Anlagen in der Energieversorgung, Industrie oder Gebäudetechnik. Sie entwerfen Erweiterungen, verlegen Leitungen, richten Antriebssysteme ein und montieren Schaltgeräte. Zudem programmieren, prüfen und warten sie Systeme, beheben Störungen und weisen Anwender ein.

Du besuchst die Berufsschule in Oschersleben. Im zweiten Ausbildungsjahr legst du eine Zwischenprüfung ab. Nach insgesamt 3,5 Jahren Ausbildungszeit absolvierst du dann deine Abschlussprüfung.

