

Mit Energie in die Zukunft

# Elektroniker/-in für Betriebstechnik

Als Elektroniker/in für Betriebstechnik sorgst Du dafür, dass elektronische Anlagen fachgerecht installiert und gewartet werden. Weiterhin organisierst Du die Montage von Anlagen und baust Schalt- und Automatisierungsgeräte zusammen und verdrahtest diese.

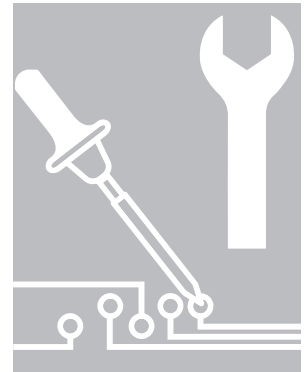
Zu Deinen praktischen Tätigkeiten zählen u.a.: das Verlegen und Anschließen von Leitungen und Kabeln, das Prüfen, Messen und Einstellen von Baugruppen und Geräten und die Inbetriebnahme von Anlagen.

## Voraussetzungen

- ➔ Mindestens mittlerer Schulabschluss
- ➔ Gute Leistungen in Mathematik, Physik und Englisch
- ➔ Gute Computerkenntnisse
- ➔ Technisches Interesse und Verständnis

## Inhalte der Berufsschule

- ➔ Analyse und Prüfung elektrotechnischer Systeme
- ➔ Planung und Realisierung elektrischer Installationen u. Anlagen
- ➔ Bereitstellung informationstechnischer Systeme
- ➔ Änderung und Instandhaltung elektrotechnischer Anlagen



## Ausbildungsfakten:

- |   |  |
|---|--|
| ➔ Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre   | ➔ Vermögenswirksame Leistungen                   |
| ➔ Urlaubstage: 30 Tage/Jahr   | ➔ Ausbildungsvergütung nach TVAöD ab 01.03.2019: |
| ➔ Arbeitszeit: 39 Std./Woche  | 1. Jahr 1.018,26 €                               |
| ➔ Einsatzort: Sierksdorf  | 2. Jahr 1.068,20 €                               |
| ➔ Berufsschule: Blockunterricht in Lübeck   | 3. Jahr 1.114,02 €                               |
| ➔ Probezeit: 3 Monate   | 4. Jahr 1.177,59 €                               |
| ➔ Übernahme nach der Ausbildung: befristet für ein Jahr                                   |  |
| ➔ Übernahme der Fahrtkosten zur Berufsschule abzgl. Eigenanteil                           |  |
| ➔ Zuwendung: 90 % der Ausbildungsvergütung im November (im Jahr der Einstellung anteilig) |  |