

**Die Ausbildungszeit beträgt 3,5 Jahre.** Voraussetzung ist der Realschulabschluss.

### Anforderungen 🕝

- Sorgfalt bei einer Fehlersuche sowie verantwortungsbewusstes Handeln
- Geschicklichkeit, z. B. beim Verlegen von Kabeln an schwer zugänglichen Stellen
- Technisches Verständnis, z. B. beim Planen elektrischer Anlagen
- Umsicht, z. B. beim Arbeiten an stromführenden Bauteilen

## Weiterbildung 😭

Nach Abschluss der Ausbildung bestehen zahlreiche **Fortbildungsmöglichkeiten**, zum Beispiel durch eine Weiterbildung zum:

- Industriemeister für Elektrotechnik oder
- Techniker für Elektrotechnik.

Falls Sie das (Fach-)Abitur haben, können Sie auch ein Studium im Bereich Mechatronik, Elektrotechnik oder Energietechnik an die Ausbildung anschließen.

## Praktika 🖶

Für die Klassen 8 und 9 ermöglichen wir gern ein Schülerpraktikum, um einen ersten Einblick in die Versorgungswirtschaft zu erhalten.

Bei Interesse wenden Sie sich gern an unsere Personalabteilung oder senden uns eine E-Mail an: personal@wasserwerke.net



Herausgeber **Wasserwerke Westerzgebirge** Am Wasserwerk 14 08340 Schwarzenberg

Satz & Layout: KOMIZEPT www.komizept.de

© 2018





# Elektroniker für Betriebstechnik

Sie sind technikbegeistert? Sie interessieren sich für rechnergestützte, moderne Elektronik? Wir bieten Ihnen die passende Ausbildung!

**Elektroniker für Betriebstechnik** montieren Systeme und Anlagen der:

- Energieversorgungstechnik
- Mess-, Steuer- und Regelungstechnik,
- Kommunikations- und Meldetechnik sowie
- Antriebs- und Beleuchtungstechnik
   Sie sind für die Inbetriebnahme, das Betreiben sowie die Instandhaltung der Anlagen verantwortlich.

#### Einsatzgebiete

- Energieverteilungsanlagen und -netze
- Gebäudeinstallationen und -netze
- · Betriebsanlagen/Betriebsausrüstungen
- produktions- und verfahrenstechnische Anlagen
- Schalt- und Steueranlagen sowie
- elektronische Ausrüstungen





**Elektroniker für Betriebstechnik** bei den Wasserwerken Westerzgebirge:

- Betreuen elektrische Anlagen
- Entwerfen Anlagenänderungen und -erweiterungen
- Montieren und installieren Leitungsführungssysteme für Informationsleitungen und Energieleitungen
- **Bauen** Schaltschränke und Automatisierungsgeräte **zusammen** und verdrahten sie
- Programmieren und konfigurieren Systeme, prüfen die Funktion und Sicherheitseinrichtungen und Systeme
- Warten Anlagen, führen regelmäßig Prüfungen durch
- Analysieren Störungen, ergreifen Sofortmaßnahmen und setzen Anlagen instand
- Überwachen Energieverbrauch und Energieproduktion
- Bauen komplexe Netzwerksysteme für Telefon, Computer und Prozessleitsysteme auf

# Bewerben Sie sich in einem modernen, innovativen Unternehmen!

Senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit:

- Bewerbungsschreiben
- Lebenslauf
- Lichtbild
- Halbjahres- und Jahreszeugnis der Klasse 9, Halbjahreszeugnis der Klasse 10 (bzw. bei weiterführender Schulbildung die letzten aktuellen Zeugnisse, einschließlich Zeugnis der Klasse 10)

an folgenden Adresse:

Wasserwerke Westerzgebirge GmbH
Personalwesen
Frau Karin Voigt
Am Wasserwerk 14

