

Elektroniker/-in für Betriebstechnik (m/w/d)

→ **Dauer der Ausbildung:** 3 ½ Jahre

Duales System zwischen der Berufsbildenden Schule und der Kläranlage

Welche Tätigkeiten Du als Azubi auf der Kläranlage erlernen kannst:

- Installation und Wartungen von elektrischen Bauteilen und Anlagen
- Aufbauen und Prüfung von Schaltungen
- Programmierung von Steuereinheiten
- Behebung von Störungen

Was Dich als Azubi auf der Kläranlage erwartet:

- geregelte Arbeitszeiten; 39-Stunden-Woche
- Begleitung durch kompetente Ausbilderinnen und Ausbilder, die für deinen optimalen Berufsstart sorgen
- **Ausbildungsvergütung:**
 - 1. Ausbildungsjahr ca. 1.068,00 €
 - 2. Ausbildungsjahr ca. 1.118,20 €
 - 3. Ausbildungsjahr ca. 1.164,02 €
- Ausstattung mit sicherheitsgerechter Arbeitskleidung
- Kostenübernahme von Azubi-Weiterbildungsseminaren
- anteilige Kostenübernahme von Reisekosten zur Berufsschule
- Prämie bei Bestehen der Prüfung vor der Handwerkskammer in Höhe von ca. 400 €

Welche Voraussetzungen Du als Azubi mitbringen solltest:

- Sekundarabschluss I – Realschulabschluss
- gute Kenntnisse in Mathematik, Chemie, Physik und Technik
- handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit