

# Elektroniker Betriebstechnik (m/w)

Installation und Inbetriebnahme – Wartung und Reparatur

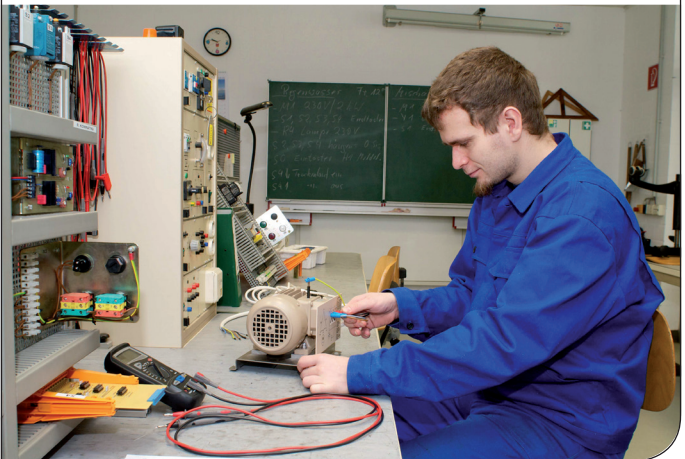
## **BERUFSPROFIL:**

Ob Energieversorgungsanlagen oder moderne Gebäudesysteme – Du sorgst dafür, dass diese montiert, angeschlossen sowie analysiert werden. Außerdem ist die Kontrolle, Instandsetzung und Messung auch Teil deines Aufgabengebietes. Der Bau von Netz- und Transformatorenstationen, die Programmierung, die Konfigurierung von System- und Schaltanlagen, sowie die Lokalisierung und Beseitigung von Fehlern gehört ebenso zu Deinen Aufgaben.

## **UND SO LÄUFT DEINE AUSBILDUNG AB:**

Die ersten beiden Jahre werden in dem ViP-Betriebshof stattfinden. Dort werden Dir in unserer modernen Lehrwerkstatt von unseren Meistern die Kern- und Fachqualifikationen sowie die Grundlagen der Elektrotechnik und Elektronik vermittelt.

Die praktische Installation von elektromechanischen bzw. elektronischen Bauteilen zu Baugruppen erlernst du zusätzlich.



**STADTWERKE  
POTSDAM**



Dies alles ermöglicht es Dir, den ersten Teil deiner Abschlussprüfung zu bestehen. Danach kannst du Deine erworbenen Kenntnisse in dem Unternehmen SWP praktisch umsetzen und erweitern.

### **AUSBILDUNGSWEG UND -DAUER:**

- 2 Jahre Grundausbildung in unserer Lehrwerkstatt
- weitere praktische Ausbildung in den Unternehmen der SWP
- Berufsschule wochenweise in Blockform, im OSZ „Gebrüder Reichstein“ in Brandenburg
- Weiterbildungslehrgänge
- Gesamtausbildungsdauer 3 ½ Jahre

### **AUSBILDUNGSABSCHLUSS:**

Abschlussprüfung vor der IHK

### **AUSBILDUNGSVORAUSSETZUNG:**

Oberschul- oder Realschulabschluss

