

## Elektroniker/in für Betriebstechnik

<b>Ausbildungsart:</b>	Duale Ausbildung
<b>Ausbildungsdauer:</b>	3,5 Jahre (davon 2,5 Jahre im Betrieb)
<b>Ausbildungsorte:</b>	Stadtwerk am See GmbH & Co. KG in Friedrichshafen und Überlingen Elektronikschule Tett nang (1. Lehrjahr), Berufsschule Ravensburg

### ▪ Welche Aufgaben haben Elektroniker für Betriebstechnik beim Stadtwerk am See?

Elektroniker/innen für Betriebstechnik sind für die Installation, Inbetriebnahme, Sicherung und Instandsetzung unserer Anlagen der Stromversorgung verantwortlich. Sie arbeiten überwiegend im Freien und überprüfen regelmäßig die Sicherheit unserer Stromnetze, unserer Umspannwerke und Netzstationen. Sie reparieren auftretende Schäden und überwachen unsere Stromanlagen.

Elektroniker für Betriebstechnik sorgen dafür, dass Hausanschlüsse sicher installiert und in Betrieb genommen werden, und sind für unsere Kunden wichtige Ansprechpartner bei Störungen. Außerdem sind sie im Bereich Straßenbeleuchtung und Leittechnik (die Leittechnik überwacht unsere Netzanlagen) eingesetzt.

### ▪ Welchen Schulabschluss brauchst du?

Du solltest mindestens einen guten Hauptschulabschluss haben. Pflicht ist außerdem, dass du die einjährige Berufsfachschule für Elektrotechnik erfolgreich besucht hast. Dieses Jahr wird dann als erstes Ausbildungsjahr anerkannt, du beginnst deine Ausbildung im Betrieb dann direkt im 2. Ausbildungsjahr. Falls du die Fachschule für Elektrotechnik noch nicht besucht hast, kannst du dich trotzdem bewerben. Wir können mit dir auch einen sogenannten „Vorvertrag“ abschließen. Dieser sagt dir zu, dass du bei uns einen Ausbildungsplatz bekommst, wenn du die Berufsfachschule für Elektrotechnik erfolgreich abgeschlossen hast.

### ▪ Worauf kommt es an?

- Technisches Interesse und Verständnis
- Gute Kenntnisse in der Mathematik und Physik
- Handwerkliches Geschick und logisches Denken
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gute körperliche Verfassung und Spaß an der Arbeit im Freien

### ▪ Wichtige Schulfächer:

- Mathematik
- Physik
- Werken/ Technik

### ▪ Was verdient man in der Ausbildung?

- 2. Ausbildungsjahr: 968,20 €
- 3. Ausbildungsjahr: 1.014,02 €
- 4. Ausbildungsjahr 1.077,59 €