

## EWR AUSBILDUNGS-CHECK Elektroniker/-in für Betriebstechnik

**Du möchtest keinen Schreibtisch-Job, sondern Du willst handwerklich und selbstständig arbeiten, gerne auch im Freien? Du möchtest gleichzeitig in einem innovativen Unternehmen mit mehr als 100 Jahren Erfahrung am Energiemarkt arbeiten? Dann ist die Ausbildung zum Elektroniker/-in für Betriebstechnik bei uns genau das Richtige für Dich!**

### Voraussetzungen

- ◆ Mindestens Mittlere Reife
- ◆ Gute Leistungen in Mathematik und Physik
- ◆ Manuelles Geschick
- ◆ Interesse an Technik
- ◆ Gute physische Konstitution, Schwindelfreiheit, Farbtüchtigkeit

### Ausbildungsdauer

3 ½ Jahre (Verkürzungsmöglichkeit bei guten Leistungen um ½ Jahr)

### Ausbildungsvergütung

- 1. Jahr: 832 €
- 2. Jahr: 920 €
- 3. Jahr: 1.004 €
- 4. Jahr: 1.087 €

### Ausbildungsverlauf

Im ersten Ausbildungsjahr absolvierst Du in den Ausbildungswerkstätten Deine berufliche Grundausbildung. Anschließend geht es in den Betrieb, wo Du alle Werkstätten, technischen Abteilungen und Außenstellen unseres Unternehmens kennenlernst.

### Abteilungen:

- ◆ Umspannanlagen
- ◆ Kommunikations- und Haustechnik
- ◆ Leitstelle
- ◆ Leitsystem
- ◆ Netzdokumentation
- ◆ Messtechnik
- ◆ Hauptlager
- ◆ Geodaten
- ◆ Gasversorgung/Wasserversorgung
- ◆ Regionalteams (Netzbau/Netzbetrieb)

### Berufsschule

Parallel zur praktischen Berufsausbildung wird (1- bis 2-mal wöchentlich) bis zum Ende der Ausbildungszeit der fachspezifische Teilzeitunterricht in der Karl-Hofmann-Schule (BIZ) in Worms durchgeführt.

### Was bieten wir Dir?

- ◆ Lehrbücher und Schulmaterial
- ◆ Flexible Arbeitszeit
- ◆ Fahrtkostenzuschuss

- ◆ Vermögenswirksame Leistungen
- ◆ Gebühren-Übernahme
- ◆ Prüfungsvorbereitungskurse
- ◆ EDV-Schulungen
- ◆ ... und vieles mehr

#### Welche Tätigkeiten erwarten Dich bei EWR?

- ◆ Messwerte und Informationen sammeln und z. B. an die Netzleitstelle weitergeben
- ◆ Mess-, Steuer-, Regel- und Fernwirktechnik in den Gas-, Wasser und Netzstationen warten und instandhalten
- ◆ Arbeiten am gesamten EWR-Kommunikationsnetz im Bereich Kupfer- und moderner LWL-Verbindungen, TETRA-Betriebsfunk, xDSL, PCM und Richtfunk
- ◆ Haustechnik und Elektroinstallationen der EWR-Gebäude betreuen
- ◆ Energiezähler unserer Kunden montieren und überwachen
- ◆ Niederspannungsanlagen (Kabel und Freileitungen) betreuen
- ◆ Betrieblicher Unterricht mit Vorbereiten auf die Abschlussprüfung Teil 1 und Teil 2

#### Wie geht's nach der Ausbildung weiter?

Die Wege sind vielfältig. Dir steht die Weiterbildung zum/r Industrie- oder Handwerksmeister/-in ebenso offen wie die Technikerausbildung oder das Studium zum Bachelor of Engineering (B.Eng) Studiengang Elektrotechnik (Abitur).

#### Info und Kontakt

Jürgen Reil (techn. Ausbildungsleiter)

Tel. 06241 848-347

[ausbildung@ewr.de](mailto:ausbildung@ewr.de)

[www.dhbw-mannheim.de](http://www.dhbw-mannheim.de)

Stand 03/2017

