

Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Berufstyp: Anerkannter Ausbildungsberuf

Ausbildungsart: Duale Ausbildung in Industrie / Handwerk

(geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Lernorte: Ausbildungsbetrieb in Martinlamitz und Berufsschule in Marktredwitz

Was macht man in diesem Beruf?

Elektroniker/innen für Betriebstechnik installieren elektrische Bauteile und Anlagen in den Bereichen elektrische Energieversorgung, industrielle Betriebsanlagen oder Gebäudesystem- und Automatisierungstechnik. Sie entwerfen Anlagenänderungen und -Erweiterungen, installieren Leitungsführungssysteme und Energieleitungen, richten Maschinen und Antriebssysteme ein und montieren Schaltgeräte. Außerdem programmieren, konfigurieren und prüfen sie Systeme und Sicherheitseinrichtungen. Sie überwachen die Anlagen, warten sie regelmäßig, führen regelmäßige Prüfungen durch und reparieren sie im Falle einer Störung. Sie organisieren auch die Montage von Anlagen und überwachen die Arbeit von Dienstleistern und anderen Gewerken. Bei der Übergabe der Anlagen weisen Elektroniker/innen für Betriebstechnik die zukünftigen Anwender in die Bedienung ein.

Was verdient man in der Ausbildung?

Ausbildungsvergütungen pro Monat:

1. Ausbildungsjahr: 1.000€
2. Ausbildungsjahr: 1.100€
3. Ausbildungsjahr: 1.200€
4. Ausbildungsjahr: 1.300€

Zusätzlich zur Ausbildungsvergütung

Individuelle Erfolgsprämie
Urlaubs- und Weihnachtsgeld
Fahrtkosten zur Schule werden bezuschusst

Benefits?

Kantine, Mitarbeiterevents, Zeitkonto, Business Bike

Arbeitstage / Urlaubstage?

Fünftagewoche / 30 Tage





Wo arbeitet man?

Elektroniker/innen für Betriebstechnik finden Beschäftigung

- bei Herstellern von industriellen Prozesssteuerungseinrichtungen
- in Betrieben der Elektroinstallation, oder der Energieversorgung
- in Unternehmen, die Produktions- und Betriebsanlagen einsetzen (Elektroniker/innen für Betriebstechnik)

Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben.

Kann ich nach der Ausbildung im Unternehmen bleiben?

Übernahme nach erfolgreich abgeschlossener Berufsausbildung möglich.

Worauf kommt es an?

Anforderungen:

- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Verlegen von Kabeln an schwer zugänglichen Stellen)
- Technisches Verständnis (z.B. beim Planen elektrischer Anlagen, beim Einbauen von Schaltgeräten)
- Umsicht (z.B. beim Arbeiten an stromführenden Bauteilen und Spannungsanschlüssen)
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein (z.B. beim Prüfen der Sicherheits- und Schutzfunktionen elektrischer Anlagen)

Schulfächer:

- Mathematik (z.B. für das Berechnen elektrischer Größen wie Ströme und Widerstände)
- Werken/Technik (z.B. bei der Montage von Baugruppen in Schaltschränken; technisches Zeichnen)
- Informatik (z.B. für den Zugang zu Programmierung und digitalisierten Arbeitsprozessen)

Ab wann kann ich mich bewerben?

Jederzeit -> schriftlich oder per Mail b.t.irvin@ewm-martinlamitz.de

Weitere Informationen:



Eisenwerk Martinlamitz GmbH Eisenwerk 2 95126 Schwarzenbach/Saale www.ewm-martinlamitz.de

