



Ausbildung bei LEW:

Steckbrief Elektroanlagenmonteur/in

LEW

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Ausbildungsort

Schweitzer Ring 8-10,
87700 Memmingen

Ausbildungsstart

1. September

Bewerbungsplätze

2

Bewerbungsschluss

31. Oktober des
Vorjahres

Gehalt

1. Ausbildungsjahr
monatlich 833 Euro,
danach in Stufen auf
bis zu 970 Euro
steigend

Ausbildungsinhalte

- Auftragsabwicklung und -ausführung planen
- Mechanische Teile bearbeiten und verbinden
- Schaltschränke zusammenbauen
- Elektrische Baugruppen verdrahten
- Elektrische Anlagen montieren, installieren und warten
- Elektrische Leitungen verlegen und verbinden
- Fehler in elektrischen Anlagen analysieren und beseitigen
- Elektrotechnik-Grundlagen
- Metallbearbeitung
- Messtechniken
- Freileitung und Kabeltechniken
- Installations- und Schützsaltungen sowie Hausinstallationen
- Kleinsteuerungen programmieren
- Mitarbeit im Netz (Trafowechsel, Freileitungsbau, Kabelmontagen)

Betriebliche Ausbildung

- Netzführungs-, Instandhaltungs- und Montagebereiche im Gebiet Memmingen
 - Schulungen in unserem Ausbildungszentrum in Augsburg
 - Einsatz in verschiedenen gewerblichen und technischen Unternehmensbereichen
 - Seminare (Ausbildungscamp)
 - Fachkurse
-

Voraussetzungen

- Mindestens guter Mittelschulabschluss mit Quali
- Handwerkliches Geschick, logisches Denken und Spaß an Technik



.....
Kurzinterview mit **Sebastian Bertele**,
Auszubildender zum Elektroanlagenmonteur in
Memmingen im 2. Lehrjahr
.....

Sebastian, worum geht es in deiner Ausbildung?

In unserer Ausbildung lernen wir die Grundlagen der Elektrotechnik sowie Kenntnisse der Freileitung und Kabeltechnik. Sobald wir damit vertraut sind, kommen wir in die Montage. Die Arbeitssicherheit spielt dabei eine große Rolle. Den Handlauf zu verwenden hat sich mittlerweile fest im Kopf eingebrannt – auch privat. Insgesamt wird man in der Ausbildung selbstständig und lernt Verantwortung zu übernehmen.

Womit beschäftigt man sich hauptsächlich?

Den größten Teil unserer Arbeit machen elektrische Schütz-Schaltungen und Hausinstallationen aus. Vor allem aber lernen wir, wie das Stromnetz funktioniert und montieren und installieren gemeinsam mit den Kollegen Stromleitungen, Masten und Trafostationen.

Warum ist der Beruf spannend?

Besonders die Spannung macht den Beruf so spannend, denn wir arbeiten meist mit 400/230 Volt :) Aber auch, dass wir jeden Tag etwas Neues dazulernen, auf wechselnden Baustellen im Freien unterwegs sind und in der Lehrwerkstatt sind. Das und die Kombination aus Teamarbeit, handwerklicher Arbeit und logischem Denken machen den Arbeitsalltag sehr abwechslungsreich.

.....

Bewirb dich für 2019!

Bewirb dich jetzt auf unserer Website karriere.lew.de/ausbildung und starte im September 2019 mit deiner Ausbildung!

>> Hier klicken & bewerben

Du hast Fragen rund um die Ausbildung bei LEW?

Margit Schenkirsch hilft dir gerne weiter.

Gleich anrufen: 0821/328-1105