

## Umschulung zum Elektriker für Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)

Du fühlst dich in deinem Beruf nicht richtig aufgehoben und hättest Lust auf eine Veränderung bzw. eine neue Herausforderung? Dann bist du bei uns genau richtig!

Wir geben dir die Möglichkeit innerhalb von 2,5 Jahren eine Umschulung zum Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik zu absolvieren. Ziel dieser Maßnahme ist es, dich für unseren Elektrobetrieb langfristig zu gewinnen und dich in einen zukunftssicheren Beruf zu etablieren. Nach bestandener Abschlussprüfung wartet ein unbefristetes Arbeitsverhältnis auf dich und in Krisensicherer Arbeitsplatz. Damit du während deiner Umschulung finanziell abgesichert bist, erhältst du eine deutlich erhöhte Ausbildungsvergütung (siehe unten).

Deine Aufgabengebiete können, je nach Interesse, gewählt werden:

- Elektroinstallation in Industrie- und Gewerbebetrieben, öffentlichen und Wohngebäuden
- Betreuung von E-Techniken in landwirtschaftlichen Betrieben
- Anschließen und Konfigurieren von Photovoltaikanlagen
- Montage und Inbetriebnahme von AKKU-Speichersystemen
- Anschließen und Vernetzen von KFZ-Ladesäulen
- Arbeiten an Anlagen der Starkstromtechnik, NSHV'S usw.
- Bau von Niederspannungshauptverteilungen und Steuerschaltschränken
- Arbeiten an Mittelspannungsschaltanlagen und Bau von Trafostationen
- Wartung und Reparatur von Elektroanlagen

Das hast du zu bieten:

- Eine bereits abgeschlossene Berufsausbildung in einem handwerklichen Beruf (z.B. Tischler, Metallbauer, KGZ-Mechaniker oder ähnliches)
- Gute Mathematik- und Physikkenntnisse
- Zielorientierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Eigenverantwortliches Handeln und Mitdenken sind dir bereits geläufig
- Kollegialität, Freundlichkeit und eine positive Grundhaltung zur Arbeit
- Du bist mindestens 20 Jahre alt

Das haben wir zu bieten:

- Zukunftssichere Aufgabenfelder im Bereich erneuerbare Energien und Energietechnik
- Unterstützung der Umschulung in der Lehrwerkstatt
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis nach bestandener Abschlussprüfung
- Umschulung in einem unterstützenden Team
- Überstunden werden extra vergütet
- 30 Tage Urlaub
- Soziale Zusatzleistungen
- Arbeitskleidung
- Firmenevents wie Grillen und / oder Kartfahren

Das ist genau dein Ding? Dann bewirb dich am besten direkt unter der Karriere-Seite <https://www.grueter-elektrotechnik.de/karriere-neu/?cn-reloaded=1>) oder ruf einfach an unter Telefon 05465 312250.