

Wir bilden aus

ab 1. September 2017

3 ½ Jahre

Elektroniker/in für Energie und Gebäudetechnik

Kurzbeschreibung

Elektroniker/Elektronikerinnen der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik führen von der Planung über die Installation von Leitungen, Steckdosen, Schaltern, Sicherungen und Geräten bis zur Inbetriebnahme verschiedene Arbeiten durch. Bei Maschinen und Anlagen übernehmen sie die elektrotechnischen Einbauarbeiten. Dabei überprüfen sie deren Sicherheit und Funktionsfähigkeit und nehmen diese in Betrieb. Auch routinemäßige Prüfungen und Wartungsarbeiten nehmen sie vor. Bei Störungen suchen sie Fehler und führen Reparaturen aus. Sie wählen die benötigten Materialien aus, erstellen Skizzen, lesen technische Unterlagen und nehmen Messungen vor. Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. Im Rahmen der Ausbildung im dualen System wechseln sich Einsätze in der Berufsschule, in der hauseigenen Werkstatt sowie in der Innung für Elektro- und Informationstechnik in München ab.

Voraussetzungen

- mindestens guter qualifizierender Hauptschulabschluss
- gute logische Denkfähigkeit
- räumliches Vorstellungsvermögen
- technisches Verständnis
- Ausdauer, Geduld und Sorgfalt
- gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Bereitschaft und Fähigkeit zur Teamarbeit
- Vorliebe für häufig wechselnde Aufgaben und Situationen

Das können wir bieten:

- einen interessanten Ausbildungsplatz
- eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit
- eine teamorientierte Arbeitsatmosphäre
- flexible Arbeitszeiten

Die Ausbildungsvergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag für Auszubildende des öffentlichen Dienstes (TVAöD).

Ansprechpartner

Du kannst Dir schon vor Deinem Schulabschluss eine gute berufliche Startposition sichern, wenn Du uns eine aussagekräftige Bewerbung mit Deinem aktuellen Schulzeugnis zuschickst an:
Rathaus Kiefersfelden, Rathausplatz 1, 83088 Kiefersfelden.
Wenn Du noch Informationen benötigst oder Fragen hast, beantwortet Dir diese unser Personalleiter, Herr Priermeier, 08033/9765-13

Wir freuen uns auf Dich!

Bewerbe Dich jetzt !