

Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)

Was machst du?

Elektroniker der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik planen und installieren elektronische Anlagen, die für die Energieversorgung und die Infrastruktur von Gebäuden benötigt werden. Dazu gehören beispielsweise Beleuchtungsanlagen oder Schalt-, Steuer- und Regelungseinrichtungen. Zudem bist Du für die Montage, Inbetriebnahme und Reparatur dieser Energie- und gebäudetechnischen Anlagen zuständig.

Was erwartet dich?

Elektroniker ist ein anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG). Die Ausbildung erfolgt in öffentlichen oder privaten Betrieben. Der Berufsschulunterricht findet in Blockform in der Staatlichen Berufsschule Pfarrkirchen statt. Zur Ergänzung der Ausbildung werden überbetriebliche Lehrgänge angeboten.

Die Ausbildung dauert 3½ Jahre.

Welche Voraussetzungen musst du erfüllen?

- Du solltest ein gutes Verständnis für mathematische und physikalische Zusammenhänge haben.
- Du bist an Elektronik interessiert.
- Du führst gerne auch schwierige Präzisionsaufgaben sorgfältig durch.

Welche Aufstiegsmöglichkeiten hast du?

- Gepr. Elektromeister/-in
- Betriebsleiter
- Ggf. Studienberechtigung

