

Mechatroniker(-in)

Voraussetzung

Für die Ausbildung brauchst Du ein gutes schulisches Wissen und Engagement. Zu deinen Eigenschaften gehören mathematisches und logisches Denken, Interesse für technische Zusammenhänge, gute Allgemeinbildung sowie Spaß am Umgang mit den Kunden. Dies sind gute Voraussetzungen für die Ausbildung eines Mechatronikers.

Berufsbild

Mechatroniker bauen mechanische, elektrische und elektronische Komponenten, montieren sie zu komplexen Systemen, installieren Steuerungssoftware und halten die Systeme instand. Mechatroniker sind im Sinne der Unfallverhütungsvorschriften Elektrofachkräfte.

Dauer und Ablauf

Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre.

In dieser Zeit wechselst Du zwischen betrieblicher und schulischer Ausbildung in der Berufsschule. Während Deiner betrieblichen Ausbildung wirst Du in den Tochterunternehmen der Stadtwerke Halle arbeiten und ausgebildet. Der Unterricht findet in der entsprechenden Berufsschule statt.

Ausbildungsvergütung

Die Höhe der Ausbildungsvergütung richtet sich danach, in welchem Ausbildungsbetrieb der Stadtwerke Du eingesetzt bist. Dort gibt es einen gültigen Tarifvertrag, in welchem auch die Ausbildungsvergütung geregelt ist.

Berufliche Aufstiegschancen

Nach der Ausbildung zum (zur) Mechatroniker(-in) kannst Du Dich zum Meister, staatlich geprüften Techniker oder Ausbilder weiterbilden.

Ausbildungsbeginn

Die Ausbildung beginnt jedes Jahr im August oder September.

Weitere Informationen findest du auch unter www.berufenet.arbeitsagentur.de.