



Ausbildungsart:	Duale Ausbildung in der Industrie
Ausbildungsdauer:	3,5 Jahre
Ausbildungsort:	Ausbildungsbetrieb und Berufsschule
Schulabschluss:	guter mittlerer Bildungsabschluss

Wo arbeitet man?

Elektroniker/innen für Geräte und Systeme finden Beschäftigung in Betrieben unterschiedlicher Branchen, die elektronische Systeme, Geräte oder Komponenten herstellen. Arbeitsorte sind in erster Linie in Werk- und Produktionshallen oder Prüflabors.

Was macht man in diesem Beruf?

Elektroniker/innen für Geräte und Systeme passen Baugruppen an, erstellen Leiterplatten, montieren Komponenten und stellen elektronische Geräte und Systeme für verschiedene Verwendungszwecke her. Sie installieren und konfigurieren Programme oder Betriebssysteme, prüfen Komponenten, erarbeiten Gerätedokumentationen oder erstellen Layouts. Darüber hinaus kümmern sie sich um die Beschauung von Bauteilen, sowie Betriebsmitteln und unterstützen Techniker/innen oder Ingenieure bzw. Ingenieurinnen bei der Umsetzung von Aufträgen. Sie planen Produktionsabläufe, richten Fertigungs- und Prüfmaschinen ein und wirken bei der Qualitätssicherung mit. Außerdem erstellen sie Systemdokumentationen und Fertigungsunterlagen. Auch die Wartung und Instandsetzung fällt in ihren Aufgabenbereich. Im Kundendienst und bei der Reparatur von Geräten grenzen Elektroniker/innen für Geräte und Systeme die Fehlerquellen ein und wechseln defekte Teile aus. Zudem beraten sie Kunden und weisen Benutzer in die Handhabung der Geräte ein.



Der hauseigene Werkzeugbau der WELLGO Gruppe fertigt überwiegend Spritzgusswerkzeuge für den Automotive Bereich. Zudem produzieren wir Kunststoffbauteile wie Trägerteile und Funktionsteile, sowie lackierte und unlackierte Sichtteile in Serie. Im Bereich der E-Mobilität fertigen und vertreiben wir Elektromotoren und Assistenzsysteme, die mit selbst entwickelter Software und Sensorik zur Unterstützung des Menschen im Alltag dienen. In der Hygiene Branche werden elektrische Spendersysteme mit Sensorregelung von der Idee bis zur Serie entwickelt und produziert. Die WELLGO Gruppe steht für Qualität und State of the Art Lösungen.

Karrierperspektiven:

Elektronische Systeme, Baugruppen und Geräte werden in allen Markt Bereichen eingesetzt. Kaum ein Gerät ist heute ohne Elektronik und Software denkbar. Nach abgeschlossener Ausbildung hast du die Möglichkeit in vielen Bereichen der Industrie, des Handwerkes oder im Service zu arbeiten. Nach der Ausbildung bestehen sehr gute Übernahmechancen in allen Berufsfeldern.

Mit entsprechender Berufserfahrung kannst du dich weiterbilden und deinen Aufstieg fortsetzen:

Industriemeister/-in Fachrichtung Elektrotechnik

Techniker/-in Fachrichtung Elektrotechnik

Berufsbegleitendes Studium: z. B. Bachelor of Engineering

Haben wir dein Interesse geweckt? Deine Bewerbung nehmen wir gerne entgegen!

Per Post an WELLGO Gerätetechnik GmbH
Personalabteilung
In der Bruchwiese 5
66625 Nohfelden

oder per Mail an info@wellgo.de

Besuche uns auch online auf www.wellgo.de

Schulfächer:

Mathematik

Informatik

Werken/Technik