



Elektro

Wir schaffen Lebensqualität.



Elektro

Mechanikpraktiker/-in EBA Elektro (2 Jahre) Eidgenössisches Berufsattest

Praktiker/-in PrA Mechanik (2 Jahre) Praktische Ausbildung

Mechanikpraktiker/-innen arbeiten in Betrieben der Maschinen- und Elektroindustrie. Sie führen einfachere Fertigungsarbeiten aus und können mit technischen Einrichtungen und Handwerkzeugen sowie Mess- und Prüfmitteln umgehen. Sie konfektionieren Kabel, stecken Teile auf oder ein, löten und montieren. Sie stellen elektrotechnische Baugruppen zusammen, machen Funktionsprüfungen und Qualitätskontrollen. Für ihre Arbeit benutzen sie verschiedene Kabelbearbeitungsmaschinen wie Abläng-, Abmantel- oder Crimpmaschinen sowie Werkzeuge wie Schraubenzieher oder Zangen. Darüber hinaus können sie auch Metalle und Kunststoffe bearbeiten. Unter Anleitung führen sie ihre Arbeitsaufträge effizient und soweit wie möglich selbstständig aus.

Praktiker/-innen PrA Mechanik führen einfache Fertigungsarbeiten aus. Sie können mit Maschinen, Handwerkzeugen sowie Mess- und Prüfmitteln umgehen und arbeiten bei der Wartung von Maschinen und Anlagen mit. Unter Anleitung führen sie ihre Arbeitsaufträge effizient und so weit wie möglich selbstständig aus.

Anforderungen

- Handwerkliches Geschick und ein gutes Fingerspitzengefühl
- Praktisch-technisches Verständnis
- Genaue und sorgfältige Arbeitsweise
- Ausdauer, Geduld und Konzentrationsfähigkeit
- Zuverlässigkeit und die Fähigkeit, selbstständig zu arbeiten
- Bereitschaft für Serienarbeiten
- Gutes Auffassungsvermögen
- Sauberes und ordentliches Arbeiten