



Produktionsmechaniker/-in EFZ

Facts

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Anforderungen

- Handwerkliches Geschick
- Interesse an praktisch-technischen Arbeiten
- Genaues Arbeiten und gutes Vorstellungsvermögen
- Abgeschlossene Volksschule

Entwicklungsmöglichkeiten oder Weiterbildung

Berufsprüfung, Fertigungsfachmann/-frau, Prozessfachmann/-frau, Techniker/-in (TS)

Link zur Ausbildung

Berufsbildungszentrum Biel
www.bbz-biel.ch/con/cms/front_content.php?idcat=228

Dein Berufsalltag

Was machen wir?

Präzisionsdrehteile sind Hightech-Teile. Handys, Uhren, Hörgeräte, Automotoren, Pumpen oder Sicherheitsschlösser haben etwas gemeinsam: Ohne kleinste und genaue Präzisionsdrehteile funktionieren sie nicht. Als führendes Unternehmen der Schweizerischen Drehteileindustrie beliefern wir weltweit unsere Kunden aus verschiedenen Branchen mit Präzisionsdrehteilen. Seit vielen Jahren bilden wir jährlich mehrere Produktionsmechaniker/-innen aus.

Was lernst du bei uns?

Produktionsmechaniker/-innen fertigen und bearbeiten Bauteile aus Metall. In der Basisausbildung werden Werkstücke mit vorgegebener Geometrie in manueller Fertigungstechnik sowie auf konventionellen oder numerisch gesteuerten Maschinen hergestellt. Die Lernenden üben den Umgang mit verschiedenen Messmittel und dokumentieren die Resultate.

Der Ablauf der Schwerpunktausbildung „Präzisionsdrehteile fertigen“ wird zusammen mit dem Lehrbetrieb festgelegt. Er umfasst insbesondere das selbständige Herstellen von Präzisionsdrehteilen im Durchmesserbereich 0.3 bis 42 mm, die Handhabung verschiedener Messmittel sowie die Analyse und Dokumentation der Messresultate.

Als Produktionsmechaniker/-in bist du vielseitig einsetzbar und hast zahlreiche Entwicklungsmöglichkeiten.