



Feinwerkmechaniker (m/w/d) Maschinenbau oder Zerspanungstechnik

Was dich erwartet:

Nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung zum Feinwerkmechaniker in unserem Hause kannst du komplexe Bauteile und -gruppen herstellen sowie Maschinen und Anlagen montieren. Du erlernst in der Ausbildung die Fertigungsschritte vom Rohmaterial bis zur fertigen Maschine. Hierfür sind unter anderem der Umgang mit Werkzeugmaschinen, Fügeverfahren (Schweißen) oder auch Kenntnisse zu Hydraulik sehr wichtig.

Unsere erfahrenen Ausbilder werden dich an die richtige Handhabung und Bedienung der Maschinen und Geräte heranführen. Darüber hinaus erwarten dich verschiedene überbetriebliche Lehrgänge. Während dieser erlernst du die Grundlagen der Steuerungstechnik und die CNC-Programmierung von Werkzeugmaschinen.

Durch die Mitarbeit in verschiedenen Abteilungen der Fertigung wirst du neben diesen Tätigkeiten Einblicke in die Arbeitsvorbereitung, die Materialwirtschaft sowie die Wartung und Instandhaltung von Maschinen sammeln können.

Deine Vorbildung:

- Realschul- oder Hauptschulabschluss Kl. 10 ggf. mit BFS Metalltechnik

Deine Fähigkeiten:

- mathematisches und technisches Grundverständnis
- handwerkliches Geschick
- Englisch-Sprachkenntnisse

Deine Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre
(BFS wird als 1. Ausbildungsjahr angerechnet)

Berufsschule:

- BBS Lingen
 - 1. Jahr: 2 Tage/Woche
 - ab dem 2. Jahr: 1 Tag/Woche
-