

Metalstechnik Zerspanungstechniker (m/w)



Beruf

Zerspanungstechniker bei Voith fertigen und bearbeiten sämtliche Bauteile auf CNC-Drehmaschinen, Fräsmaschinen oder Schleifmaschinen, und zwar in höchster Präzision. Sie planen die Fertigungsabläufe, die erforderlichen CNC-Programme werden erstellt, die Maschinen aufgerüstet und bedient.

Lehre

Nach einer fundierten Grundausbildung arbeiten sich angehende Zerspanungstechniker in der betriebseigenen Ausbildungswerkstatt an den Maschinen und Steuerungen ein, die später auch in der Produktion eingesetzt sind. In der mechanischen Fertigung können die Lehrlinge an realen Aufträgen ihr erlerntes Wissen und ihre erworbenen Fertigkeiten umsetzen.

Wir bieten

- Praxisorientierte Ausbildung, Lehrlingsbeauftragte
- Eigene Lehrwerkstätte, Begleitunterricht
- Prämien für gute Berufsschulzeugnisse, Betriebsausflüge
- Top-Jugendticket, Arbeitskleidung, Werksküche

Anforderungen

- Hauptschulabschluss
- Handwerkliches Geschick
- Interesse an Technik
- Interesse an PC-Arbeit

Ausbildungsdauer

- Regelausbildungszeit: 3,5 Jahre

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Werkmeisterschule
- Berufsreifeprüfung
- Techniker (m/w)

Voith St. Pölten Lehrlingsausbildung
Linzer Straße 55, A-3100 St. Pölten, Österreich
Telefon: +43 2742 806 22252
E-Mail: peter.perebner@voith.com
www.voith.com/career