



Zerspanungstechniker (m/w/d)

Metalltechnik

Beruf

Zerspanungstechniker/innen 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 die angehenden Zerspanungstechniker/innen in der betriebseigenen Ausbildungswerkstatt an den Maschinen und Steuerungen ein, die später auch in der Produktion eingesetzt sind. In der mechanischen Fertigung können sie als Lehrling an realen Aufträgen ihr erlerntes Wissen und ihre erworbenen Fertigkeiten umsetzen.

Ausbildungsdauer

- Regelausbildungszeit: 3,5 Jahre

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Werkmeisterschule
- Berufsreifeprüfung
- Techniker (m/w/d)

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

Voith Austria GmbH, Linzer Straße 55, 3100 St. Pölten
Peter Perebner, Tel: +43 2742 806 22252, Peter.Perebner@Voith.com

voith.com/karriere

VOITH

Inspiring Technology
for Generations