

LEHRE ZERSPANUNGS- TECHNIKER/IN

Bei der Zerspantechnik dreht sich alles um Metalle, Maschinen, Werkzeuge und den Bearbeitungsschritten Drehen, Fräsen, Bohren, Oberflächenbehandlung und Programmierung.



AUFGABEN

- Bearbeitung der verschiedensten Werkstoffe zu Einzelteilen, oder ganzen Baugruppen durch spanende Fertigungsverfahren
- Erstellung, Programmierung und Änderung von Konstruktions- und Fertigungsprogrammen
- Ablaufplanung und Überwachung von mehreren Fertigungsmaschinen sowie Optimierung des Fertigungsprozesses

DU HAST

- einen erfolgreichen Pflichtschulabschluss
- Interesse an Technik, technischen Abläufen und Maschinen
- die Motivation Herausforderungen zu meistern
- gutes Konzentrationsvermögen und feinmotorische Fähigkeiten
- den Willen Eigenverantwortung zu übernehmen
- Freude am Arbeiten mit Programmen
- mathematisches Verständnis sowie Form- und Raumgefühl

DU WILLST

- in einem führenden Familienbetrieb mitarbeiten
- eine praxisorientierte Lehre mit abwechslungsreichen Tätigkeiten
- mit Metall und CNC gesteuerten Maschinen arbeiten

UNTERNEHMENSPROFIL

Die Zöchling Metalltechnik GmbH ist auf die CNC-Lohnfertigung von Dreh- und Frästeilen für Maschinen- und Anlagenhersteller spezialisiert. Die Gründung erfolgte 1973 als mechanische Werkstätte und seit 2015 ist die GmbH Teil der Unternehmensgruppe Zöchling.

JOB FAKTEN

Standort: 3163 Rohrbach

Vertragsart: Lehrstelle

Lehrzeit: 3,5 bis 4 Jahre

Lehrlingsentschädigung im 1. Lehrjahr: 701,91 €

Eintrittsdatum: ab sofort

ANSPRECHPARTNER

DI (FH) Oliver Holzbauer, MSc.

T: +43 (0) 2764 2461
cnc@zoechling.at

Bei Interesse sende uns bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, aktuelle Zeugnisse)