

Starten wir deine Karriere!



Interessante Herausforderungen

Unsere Fertigung bearbeitet Teile für die Luft und Raumfahrt, Schiffsbau, Schienenfahrzeuge, allgemeiner Maschinenbau und viele andere technische Anwendungen.

Für die Bearbeitung dieser Teile setzen wir hochentwickelte CNC-Technik ein.

Lehre mit Zukunft und mehr...

- Wir bieten eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Ausbildung auf modernen CNC-Bearbeitungsmaschinen
- Leistungsprämien bereits in der Lehrzeit (Schule, LAP)
- Nach der Lehrzeit erwartest dich als Fachkraft eine leistungsgerechte Entlohnung mit einer deutlichen Überzahlung zum Kollektivvertrag

Krisensicherer Arbeitgeber in der Hochschwabregion



Wirtschaftlich gesundes und am Markt etabliertes Unternehmen:

- Zukunftsweisende Maschineninvestitionen im Jahr 2020 in zwei hochmoderne Bearbeitungsmaschinen
- Mehr als 2/3 unserer aktuellen Fachkräfte haben in unserem Unternehmen auch die Lehre absolviert
- Durch unser breites Leistungsangebot beliefern wir unter anderem nachfolgende Branchen:



Lehre in Metalltechnik - Zerspanungstechnik

Berufsbild/Aufgaben: Bearbeitung mittels spanabhebender Arbeitsverfahren (z.B. Bohren, Drehen, Fräsen, Feilen, Schleifen, Sägen usw). Die Ausbildung erfolgt sowohl auf konventionellen als auch auf computergesteuerten (CNC-) Maschinen.

Voraussetzungen: Technisches Interesse und handwerkliches Geschick

Lehrzeit: 3,5 Jahre

Lehrlingsentschädigung: lt. KV im metallverarbeitenden Gewerbe



Du hast auch jederzeit die Möglichkeit zu schnuppern und dir unseren Betrieb und diesen Lehrberuf näher anzusehen. Bitte wende dich bei Fragen oder mit deiner Bewerbung an Andrea Grandtner, Tel.: 03863/2273-65, E-Mail: a.grandtner@mb-koller.at.

Maschinenbau Koller GmbH. - Seebach 74 - 8624 Au bei Aflenz
Tel. +43 3863 2273-0 - office@mb-koller.at - www.mb-koller.at