



Zerspanungs- mechaniker (m/w/d)

Jetzt
bewerben
durch-
starten!



Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

KRATZER



v.l.: Christian Maier, Kirsten Burkard, Daniel Herzig

„Hallo! Wir sind Deine Ausbilder bei Kratzer. Wir unterstützen und begleiten Dich auf Deinem Ausbildungsweg. Unsere Ziele: Wissen und Werte vermitteln, Persönlichkeiten entwickeln und für eine best-mögliche Ausbildung sorgen.“

Was machen Zerspanungsmechaniker?

Zerspanungsmechaniker fertigen Präzisionsbauteile im μ -Bereich aus einer Vielfalt an Metallen für die unterschiedlichsten Branchen, z. B. Analyse- und Medizintechnik, Automotive, Hydraulik/Pneumatik und andere. Sie richten computergesteuerte Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen ein und programmieren oder modifizieren hierfür Maschinenprogramme. Dann spannen sie die Werkstücke und Werkzeuge in Maschinen ein, richten sie aus und setzen den Arbeitsprozess in Gang. Immer wieder überprüfen sie, ob Maße und Oberflächenqualität der gefertigten Werkstücke den Vorgaben entsprechen.

Während Deiner Ausbildung lernst Du alle berufsspezifischen Fähigkeiten kennen und diese praktisch anzuwenden. Ziel der Ausbildung ist es, alle Aufgaben selbständig oder im Team ausführen zu können.

Deine Anforderungen

Hauptschulabschluss, Realschulabschluss, Berufskolleg oder Vergleichbares. Gute Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern wie Mathematik und Technik.

Dein Ausbildungsweg

- Ausbildungsdauer 3 1/2 Jahre mit der Option auf Ausbildungsverkürzung
- Im 1. Jahr Blockunterricht in der Beruflichen Schule Kehl, ab dem 2. Jahr abwechselnd im Betrieb und in der Schule (Gewerbeschule Wolfach)
- Prüfung Teil 1 während des 2. Ausbildungsjahres, Abschlussprüfung Teil 2 am Ende der Ausbildung

Unser Ausbildungskonzept

- 18 Monate Lehrwerkstatt inklusive Einblick in unterschiedliche Abteilungen wie z.B. die Qualitätssicherung und die Montage, dann folgt Prüfung Teil 1
- Anschließend 18 Monate in den verschiedenen Fachabteilungen, CNC-Drehen oder CNC-Fräsen, in unseren beiden Werken in Offenburg, dann folgt Prüfung Teil 2

Deine Möglichkeiten nach der Ausbildung

Wir bieten Dir nach der Ausbildung interessante Arbeitsplätze bei KRATZER. Qualität und Know-how sind uns wichtig, und darum schulen wir unsere Mitarbeiter auch im Beruf weiter. Mögliche Fortbildungen im Beruf des Zerspanungsmechanikers sind der Techniker oder Meister.



Bewirb Dich jetzt bei KRATZER. Unter www.kratzer.de/de/ausbildung.html findest Du eine **Checkliste**, was in Deiner Bewerbung alles stehen sollte. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

KRATZER GmbH & Co. KG, Im Drachenacker 15, 77656 Offenburg
Christian Maier, Telefon 0781 624-347, E-Mail: ausbildung@kratzer.de

Den QR-Code scannen und mehr über eine Ausbildung bei Kratzer erfahren.

