

Die Marke wolcraft steht für innovatives Werkzeug und Elektrowerkzeugzubehör. Das seit über 70 Jahren bestehende Familienunternehmen ist weltweit vertreten und beschäftigt in Deutschland und Europa mehr als 740 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.



Zerspanungsmechaniker (m/w/divers) Drehmaschinensysteme

Das erwartet dich:

- ▶ Während der 3 ½ jährigen Ausbildung lernst du die unterschiedlichen Metallbearbeitungsverfahren wie das Drehen, Bohren, Fräsen und Schleifen, kennen.
- ▶ Die Ausbildung findet hauptsächlich in unserer Produktion in Weibern statt. Dort wird dir außerdem das Arbeiten mit unseren modernen CNC Maschinen vermittelt.
- ▶ Im Rahmen von Werksbesichtigungen erhältst du Einblicke in unsere Produktion in der Slowakei und lernst auch, aufgrund wechselnden mehrwöchigen Einsätzen, unsere Abteilung Betriebsmittelbau in Kempenich kennen.
- ▶ Der Besuch von Lehrgängen in der Industrielehrwerkstatt (ILW) runden die Vorbereitung auf das Berufsleben optimal ab.

Dein Profil:

- ▶ Du hast die Berufsreife oder den Sekundarabschluss I spätestens im Sommer 2023 erfolgreich abgeschlossen.
- ▶ Du bist gut in Mathematik und den naturwissenschaftlichen Fächern.
- ▶ Du besitzt ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen sowie eine selbstständige Arbeitsweise.
- ▶ Du bringst technischen Verständnis und handwerkliches Geschick mit.
- ▶ Du bist ein Teamplayer, den eine hohe Motivation und Zuverlässigkeit auszeichnet.

Unser Angebot für dich:

- ▶ Wir bieten dir umfassende Weiterbildungsmöglichkeiten für die persönliche und berufliche Weiterentwicklung sowie eine hohe Übernahmewahrscheinlichkeit. Du profitierst von unserem Gewinnbeteiligungsmodell und der zusätzlichen Unfallversicherung für alle Mitarbeiter. Mit unseren regelmäßigen Firmen-events für alle Mitarbeiter fördern wir aktiv das positive Betriebsklima.



Haben wir dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbungsunterlagen per Mail an ausbildung@wolcraft.com. Bei Rückfragen stehen wir dir gerne telefonisch unter der Nummer **02655 / 51-168** zur Verfügung.