

Du bist deines Glückes Schmied.

Egal ob Lehre mit Matura oder Auslandserfahrung - mit Motivation und Begeisterung hast du bei TKM alle Möglichkeiten.

Lehre mit Matura

- Ab dem 2. Lehrjahr möglich
- Ausbildung erfolgt in der Arbeitszeit
- Hervorragende Leistungen in der Berufsschule und im Unternehmen sind Voraussetzung

Auslandsaufenthalt

- Ab dem 3. Lehrjahr
- Mehrwöchiger Auslandseinsatz an einem unserer Standorte der Unternehmensgruppe
- Hervorragende Leistungen in der Berufsschule und im Unternehmen sind Voraussetzung

Persönlichkeit. Action. Spaß.

Die Lehre bei TKM ist abwechslungsreich und deine persönliche Entwicklung liegt uns am Herzen. Bei den TKM Starter Days lernst du gleich zu Beginn unsere Firmenzentrale in Remscheid kennen und tauschst dich mit Lehrlingen von anderen Standorten aus. Bei den TKM Innovation Days bringst du dich aktiv ein und legst deine Sicht der Dinge dar, denn deine Meinung ist uns wichtig. Spaß und Action dürfen dabei natürlich nicht zu kurz kommen.



Am Ball bleiben und durchstarten.

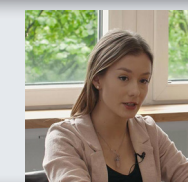
Vereinbare jederzeit Lehrlingsschnuppertage und überzeuge dich von einem starken Arbeitgeber. Wir freuen uns auf dich.

Dein Ansprechpartner für Ausbildungsfragen und Bewerbung:

Mag. Erich Brandecker
erich.brandecker@tkmaustria.com
Tel.: 07442 601-314

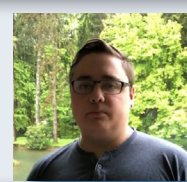


Ausbildung bei TKM



„Der regelmäßige Austausch untereinander macht die Zusammenarbeit einfacher und fördert das Miteinander.“

Jana Loh, Duale Ausbildung, TKM GmbH



„Die Innovation Days haben die Teamfähigkeit und den Zusammenhalt gestärkt.“

Andreas Stimpfle, Azubi Metalltechniker, TKM Austria GmbH

www.tkm-talentschmiede.com
www.tkmgroup.com/de-at

TKM Austria GmbH
Waidhofner Straße 11
3333 Böhlerwerk

www.tkm-talentschmiede.com

TKM.
The Knife Manufacturers.

Lehrling bei TKM Austria.

Starte durch und verleihe deiner Zukunft eine neue Schärfe.

Willkommen bei TKM Austria. TKM steht für The Knife Manufacturers - die Messermacher. Wir zählen zu den führenden Herstellern von Maschinenmessern und Sägen und bieten hochpräzise Schneidlösungen für die Papier-, Holz-, Metall-, Kunststoff-, Gummi- und Recyclingindustrie.

Unsere Ausbildung ist:

Praxisnah: Unsere Lehrwerkstätte befindet sich inmitten der Produktion. Bereits ab dem 2. Lehrjahr bist du gefordert in den einzelnen Produktionsbereichen das Gelernte in die Praxis umzusetzen.

Abwechslungsreich: Lehrlingsausflüge, internationale Lehrlingstage, Workshops, Auslandsaufenthalte, Mitwirkung bei Messen und Präsentationen...also alles andere als langweilig.

Zukunftsorientiert: Unser Ziel ist eine langfristige Zusammenarbeit. Ganz egal ob du eine Fach- oder Führungskarriere anstrebst, mit einer Lehre bei TKM legst du jedenfalls den Grundstein dafür.

Wir bieten dir hervorragende Ausbildungen in folgenden Lehrberufen:

- Maschinenbautechniker (m/w/d)
- Zerspanungstechniker (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)



Bearbeiten. Verarbeiten. Instandhalten.

Ob an der Schleifmaschine, beim Fräsen, in der Wärmebehandlung oder in der Instandhaltung, als Maschinenbautechniker/in bist du bei TKM überall gefragt und sehr flexibel einsetzbar.

Du lernst alles über das Be- und Verarbeiten von Maschinenelementen sowohl in der praktischen Anwendung (Drehen, Fräsen, Schleifen, Härten) als auch über die Maschinentechnik (Hydraulik, Pneumatik). Mit diesem Know-how bearbeitest du unsere Produkte mit höchster Präzision an CNC-gesteuerten Maschinen und verleihst ihnen den perfekten Schliff, die richtige Härte und selbstverständlich die notwendige Schärfe. Mittels laufenden Qualitäts- und Maßkontrollen analysierst du Abweichungen zielgerichtet, nimmst Anpassungen vor und entwickelst Lösungsansätze. So trägst du einen wichtigen Teil zum Unternehmenserfolg bei.

Maschinenbautechniker (m/w/d)

- Lehrzeit 3,5 Jahre, optional 4 Jahre mit Spezialmodul Prozess- & Fertigungstechnik
- Berufsschule in Amstetten
- Grundausbildung in der TKM Lehrwerkstätte
- Vertiefende Ausbildungsblöcke in der Produktion ab dem 2. Lehrjahr



Was bringst du dafür mit:

- Technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute Mathematik-Kenntnisse
- Handwerkliches Geschick

Jetzt durchstarten und gleich bewerben!
Wir freuen uns auf dich.

Programmieren. Steuern. Fräsen.

Mit Programmierfähigkeiten und extremer räumlicher Vorstellungskraft bist du ein/e absolute/r Spezialist/in der Metallbearbeitung und in der Lage große Fräsbearbeitungszentren zu steuern.

Als Zerspanungstechniker bist du der Profi für unsere großen CNC-Fräsbearbeitungszentren mit einer Tischlänge von bis zu 10 Metern. Du verstehst das Programm mit dem die Maschine mit drei oder fünf Achsen unsere Produkte bearbeitet und bist in der Lage bei Abweichungen direkt eingreifen zu können. Durch ständige Kontrollen stellst du sicher, dass die Qualität deiner spanabhebenden Bearbeitung für unsere Kunden zu 100 % passt.

Zerspanungstechniker (m/w/d)

- Lehrzeit 3,5 Jahre
- Berufsschule in Neunkirchen
- Grundausbildung in der TKM Lehrwerkstätte
- Vertiefende Ausbildungsblöcke in der Produktion ab dem 2. Lehrjahr



Was bringst du dafür mit:

- Technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute Mathematik-Kenntnisse
- Sehr gutes analytisches Denkvermögen
- Handwerkliches Geschick

Rechnen. Organisieren. Kommunizieren.

Ob im Vertrieb, im Einkauf, in der Logistik oder im Rechnungswesen als Industriekaufmann/-frau unterstützt du die Prozesse vom Auftragseingang bis zur Auslieferung.

Als Industriekaufmann/-frau steuerst du Einkaufs- oder Vertriebsprozesse, planst oder kalkulierst in der Arbeitsvorbereitung, rechnest und verbuchst Belege in der Finanzbuchhaltung oder kümmerst dich in der Logistik darum, dass unsere Produkte zeitgerecht beim Kunden eintreffen. Durch die Nähe zur Produktion kennst du sowohl die Prozesse als auch unsere Produkte. Gewissenhaftigkeit sowie eine genaue und sorgfältige Arbeitsweise sind als Industriekaufmann/-frau absolute Voraussetzung.

Industriekaufmann (m/w/d)

- Lehrzeit 3 Jahre
- Berufsschule in Waldegg
- Rotierende Ausbildungsblöcke in den unterschiedlichen Abteilungen



Was bringst du dafür mit:

- Interesse an kaufmännischen Sachverhalten
- Sorgfältige, gewissenhafte und genaue Arbeitsweise
- Gute Sprach- und IT-Kenntnisse