

Immer neue Projekte statt Fließbandarbeit: Komm ins Team und lerne von den Besten alles rund um Metall und Maschinen

Unser Know-How besteht in der Produktentwicklung, dem Engineering und der Herstellung von wärmetechnischen Apparaten und Anlagen. Als familiärer Betrieb im ländlichen Raum beschäftigen wir an den Standorten Leisnig und Grimma insgesamt mehr als 190 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Diese arbeiten täglich an abwechslungsreichen Projekten mit globaler Wirkung – Komm auch du in unser Team!

Wir suchen Azubis Zerspanungsmechaniker m/w/d

Infos zur Ausbildung

- Ausbildungsbeginn: 17.08.2026
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Fachrichtung: Drehmaschinensysteme

Ausbildungsinhalte

- Kennenlernen der verschiedenen Maschinen, Metallmaterialien und deren Eigenschaften
- Einrichten und Bedienen von konventionellen Drehmaschinen zur Fertigung von Einzelstücken, Klein- und Mittelserien (Schrauben, Gewinde, Ronden, Mäntel, Klöpferböden) für die Fertigung von Behältern, Apparaten und Rohrleitungssystemen
- Umgang mit CNC-Maschinen
- Prüfen der Maße und Oberflächenqualität der gefertigten Werkstücke entsprechend der Vorgaben/technischen Zeichnung

Das solltest du mitbringen

- mindestens Realschulabschluss
- Interesse am Bauen und Montieren
- Technisches Verständnis, gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Genauigkeit

Die AEL als dein Ausbildungsbetrieb

- stellt dir erfahrene Berufsausbilder im Betrieb zur Seite
- übernimmt deine Fahrtkosten im ÖPNV auf dem Weg zur Berufsschule und Lehrwerkstatt
- bezahlt deine Übernachtungskosten für das Wohnheim (bei Bedarf) und Lehrbücher
- zahlt dir neben deiner Ausbildungsvergütung monatlich ein Guthaben auf eine Edenred-Karte (TicketPlus System) und eine Jahressonderprämie am Ende des Jahres
- versorgt dich mit Arbeitskleidung und Arbeitsschutzschuhen
- organisiert für dich eine Prüfungsvorbereitung und bei Bedarf auch Nachhilfe
- lädt ein zum Mitarbeiterfest und Teamevents
- ist gut mit Bus und Bahn zu erreichen

Wir freuen uns auf deine Bewerbung, gern auch per Mail!

