



Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Art der Ausbildung: Dual | Dauer der Ausbildung: 3,5 Jahre | Zuständige Stelle: IHK Schwaben

Als Zerspanungsmechaniker(m/w/d) fertigest du nach technischen Unterlagen Präzisionsbauteile aus Metall und Kunststoffen durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen, Schweißen oder Schleifen. Hierzu stehen dir mechanische sowie computerunterstützte Maschinen zur Verfügung. Für diese Maschinen erstellst du Programme, montierst, wartest und reparierst diese. Du richtest Fräs- und Drehmaschinen einschließlich der Werkzeuge ein und überwachst die Fertigungsprozesse. Abschließend überprüfst du die Werkstücke auf Qualität und Maßgenauigkeit.

Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) für den Standort Pürgen

DEINE AUFGABEN BEI UNS

- Manuelle oder maschinelle Bearbeitung von Metall-Werkstücken mithilfe spanender Bearbeitungsverfahren wie Drehen, Fräsen und Schleifen
- Zusammenbau von Einzelkomponenten zu Baugruppen
- Eigenständiges Konfigurieren und Warten von Werkzeugmaschinen
- Kontrolle des Maschinenlaufs
- Überprüfung der Qualität und Maßgenauigkeit der gefertigten Komponenten



DAS ZEICHNET DICH AUS

- Guter Realabschluss oder M-Zweig
- Ausgeprägtes technisches und mathematisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Interesse und Freude an präzisen Arbeiten, sowie handwerkliches Geschick
- Hohe Auffassungsgabe und Lernbereitschaft
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit

DAS ZEICHNET UNS AUS

- Attraktive Ausbildungsvergütung sowie 30 Tage Urlaubsanspruch
- Fachgerechte Einarbeitung sowie kompetente Betreuung während der Ausbildung
- Erstattung der Fahrten zur Berufsschule und der Fachbücher
- Freundliche Arbeitsatmosphäre, Hilfsbereitschaft und Teamgeist
- Möglichkeit zur Übernahme nach erfolgreichem Abschluss mit guten Zukunftschancen

Neugierig geworden? Dann werden Teil der ATX!

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung