

Die Fa. Gebr. Wörner, ein mittelständisches Unternehmen im Bereich Maschinenbau, liefert seit 70 Jahren Einzelteile, Baugruppen, Werkzeuge, Vorrichtungen und in zunehmendem Maße auch Sondermaschinen an namhafte Kunden z.B. in der Automobilzulieferer-, Verpackungs-, und Maschinenbauindustrie.

Kompetente Mitarbeiter machen unseren Erfolg erst möglich.

Zum weiteren Ausbau unserer Abteilung Lohnfertigung suchen wir:

eine/n Auszubildenden Zerspanungsmechaniker (m/w/x)

Ausbildungsbeginn: 01.09.2023

Zerspanungsmechaniker/innen fertigen Bauteile z.B. für Maschinen, Motoren oder Turbinen. Hierfür arbeiten sie in der Regel mit CNC-gesteuerten Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen. Sie geben die Fertigungsparameter in die Maschinen ein oder rufen Programme aus dem Maschinenspeicher ab und modifizieren diese gegebenenfalls. Dann wählen sie die Werkzeuge aus, spannen Metallrohlinge ein, richten sie aus und fahren die Maschinen an. Sie überwachen die Bearbeitungsprozesse, entnehmen die fertigen Werkstücke und prüfen, ob Maße und Oberflächenqualität den Vorgaben entsprechen. Bei Störungen suchen sie nach festgelegten Prüfverfahren nach dem Grund und beheben das Problem. Auch die regelmäßige Inspektion und Wartung der Maschinen gehört zu ihren Aufgaben.

Weitere Informationen zum Berufsbild dieses Ausbildungsberufs findest du hier

Das erwartet dich:

- Dauer deiner Ausbildung: 3,5 Jahre
- Arbeitszeit: 37h / Woche
- Urlaub: 30 Tage
- Berufsschule: Carl-Bosch-Schule in Heidelberg
- Überbetriebliche Ausbildung 1-4. LJ: Bildungsakademie HWK Mannheim



Das erwarten wir von dir:

- Schulabschluss: mindestens guter Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
- Technisches Verständnis sowie solides Grundwissen in Mathematik und Physik
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen sowie sicheres Farbsehvermögen
- Handwerkliches Geschick sowie ein ausgeprägtes technisches Interesse
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Motivation, Engagement sowie Eigeninitiative