

<https://www.schienle.de/job/zerspanungsmechaniker/>

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Bearbeitung verschiedener Werkstücke auf CNC-gesteuerten Fertigungsanlagen (Drehen/Fräsen) im Serienfertigungsbetrieb
- Auftragsbezogenes Rüsten mit Spannmitteln und Werkzeugen
- Sicherstellung der Qualität und Maßhaltigkeit von Werkstücken nach Zeichnungsvorgaben
- Durchführen der Werker selbstprüfung und Dokumentation der Messergebnisse
- Messeinrichtungen einstellen
- Werkzeugwechsel durchführen
- Bearbeitungsabläufe optimieren (z.B. Veränderung der Werkzeugfolgen, der Programmschritte, der Werkstückspannungen)
- Durchführen von einfachen Wartungsarbeiten

Qualifikationen / Anforderungen

- Eine Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker oder Industriemechaniker idealerweise mit Berufserfahrung
- Ein hohes Maß an Motivation und Verantwortungsbewusstsein
- Sie arbeiten lösungsorientiert und pro-aktiv
- Sie verfügen über Durchsetzungsvermögen mit der nötigen Empathie gegenüber Ihren Kolleg*innen
- Bereitschaft zur dauerhaften 3-Schicht

Leistungen der Anstellung

Es erwartet Sie einen modernen Maschinenpark, gründliche Einarbeitung und eigenverantwortliches Arbeiten. Zusätzlich bieten wir intensive Schulungen zur Ausführung der Schichtleiterfunktion und Schichtzulagen ab 14 Uhr von 25%.

Zusätzliche Benefits:

- Altersvorsorgewirksame Leistungen
- JobRad Leasing
- Flexible Arbeitszeiten
- Kostenlose E-Bike Ladestation
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Arbeitskleidung
- Individuelle Entwicklungsmöglichkeiten
- Schichtzulagen ab 14 Uhr von 25 %

Kontakte

Sie haben Fragen oder möchten sich bewerben?
Dann kontaktieren Sie:

Schienle Magnettechnik + Elektronik GmbH
Frau Senn

Arbeitgeber

Schienle Magnettechnik +
Elektronik GmbH

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

sofort

Dauer der Anstellung

unbefristete

Arbeitsort

In Oberwiesen 3, 88682, Salem-
Neufrach

Arbeitszeiten

Vollzeit

Veröffentlichungsdatum

3. August 2023

In Oberwiesen 3
88682 Salem-Neufrach
Tel.: +49 (0) 89 379100 6771
E-Mail: bewerbung@schienle.de
www.schienle.de

