

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

(5536)

📍 Standort: Ravensburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 19 - 22 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Zweck und Ziel der Stelle

Die apero GmbH steht als gesellschaftergeführtes Unternehmen für Kompetenz und Zuverlässigkeit im Bereich der Arbeitnehmerüberlassung und Personalvermittlung.

Unser Ziel ist es, Menschen zusammen zu bringen, die zueinander passen, um gemeinsam Aufgaben zu lösen.

Für unseren namhaften Kunden in Ravensburg suchen wir ab sofort, im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung, einen Zerspanungsmechaniker (m/w/d).

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Einrichten, Rüsten und Programmieren von CNC-gesteuerten Maschinen
- Bearbeiten von Werkstücken nach Aufträgen und Maßtabellen
- Messen von Werkstücke mittels Messmikroskopen, Messanlagen, mechanischen Messinstrumenten und Lasermessgeräten
- Überwachen und Kontrollieren der gefertigten Werkzeuge sowie der Maschinen, sowie entsprechende Korrekturen bei den Maschineneinstellungen gemäß den Vorgaben durchführen

Fachliche Anforderungen

- Facharbeiter mit abgeschlossener Berufsausbildung in einem Metallberuf (z.B. Zerspanungs-, Werkzeugmechaniker)
- Mehrjährige Berufserfahrung mit CNC-Maschinen und deren Programmierung
- Lesen und Umsetzen von technischen Zeichnungen
- Bereitschaft zur Arbeit im 3-Schicht-Betrieb
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Einsatzbegleitung und kompetente Ansprechpartner
- Übertarifliche Vergütung
- Pünktliche Auszahlung des Lohns
- i.d.R. unbefristete Arbeitsverträge
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Individuelle Schulungen/Qualifikation/Weiterbildungen

Kontaktinformationen für Stellenanzeige

apero GmbH
Herr Maximilian Beck

Karlstraße 10
88212 Ravensburg

Telefonnummer: +49 (0) 75188876 7322

Mobil: 0151 165 452 20

E-Mail: mbeck@apero.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP **Entgeltgruppe:** ab EG 4

[Impressum](#)