

Industriemechaniker (m/w/d) Drehtechnik ab 22,- €/Stunde

(4276)

📍 Standort: Ravensburg (Württemberg) 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 38 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 22 - 23 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 Industriemechaniker (m/w/d) im Bereich Drehtechnik.

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Bedienung der CNC-Drehmaschinen für die Serien- und Kleinserienproduktion
- Selbständiges Programmieren, Einrichten, Bestücken und Prüfen der zu fertigenden Teilen
- Warten und Pflegen von Betriebsmitteln
- Fachgerechtes Anwenden von Messmitteln
- Überwachen und Optimieren der Fertigungsprozesse
- Durchführen von Wartungs-, und Instandhaltungsarbeiten

Fachliche Anforderungen

- eine abgeschlossene Ausbildung als Industriemechaniker (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Langjährige Erfahrung im Umgang mit der FANUC-Steuerung und im CNC-Drehen
- Zuverlässigkeit, Flexibilität und Bereitschaft zur Schichtarbeit (2-Schicht)
- eine eigenständige, zielstrebige und genaue Arbeitsweise

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: iGZ-DGB **Entgeltgruppe:** ab EG 4

[Impressum](#)