

Wer wir sind:

Die work-shop Personal AG ist ein engagierter und dynamischer Personaldienstleister in Dingolfing, Straubing und Passau. Wir verstehen uns als Ihre Chance sich beruflich neue Perspektiven zu erschließen und mit dem Blick nach vorn im Job durchzustarten. Dabei stehen Sie als Mensch im Mittelpunkt. Unser dynamisches Team vor Ort betreut Sie auf Ihrem Weg zum Erfolg im Berufsleben.

CNC-Dreher (m/w/d) - Direktvermittlung!

(68)

 Standort: Vilsbiburg  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 - 35 Stunden pro Woche 
Gehaltsspektrum: 40000 - 45000 Euro pro Jahr  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Das bietet wir Ihnen:

- unbefristetes Arbeitsverhältnis
- übertarifliche Bezahlung ab dem 1. Tag
- tarifliche Zuschläge für Überstunden, Nachtschicht, Sonn- und Feiertagsarbeit
- 30. Tage Urlaub
- betriebliche Sozialleistungen, inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge
- Gesundheitsförderprogramme (Jobrad, Vorsorgeuntersuchungen, Gesundheitstag)
- kostenfreie Stellung von Arbeitsschutzkleidung und Werkzeugen

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Einrichten und Bedienen von NC- und CNC-gesteuerten Drehmaschinen
- Einstellen und Optimieren der Werkzeuge
- Erstellen von Programmen auf NC-Maschinen
- Einfahren von neu erstellten CNC-Programmen
- Lesen von Zeichnungen und Arbeitsplänen
- Qualitätsprüfung der produzierten Teile

Das bringen Sie mit:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker, Mechatroniker oder Ausbildung in der Metallindustrie
- Erweiterte Kenntnisse im Lesen und Arbeiten nach Zeichnung
- Sorgfältige und genaue Arbeitsweise sowie Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein
- Zuverlässigkeit, Engagement und Teamfähigkeit
- Lernbereitschaft und Belastbarkeit
- Bereitschaft für Arbeitszeiten in 2-Schicht (35-Stunden-Woche)

So kommen wir in Kontakt

work-shop Personal AG

Geratsberger Straße 8

84130 Dingolfing

T: 08731-39584 0

M: job.dingolfing@work-shop.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)