

Kennziffer 40765

Sie sind auf der Suche nach einem Job für die Zukunft und nach einem Unternehmen, wo sie langfristig bleiben können?

Dann habe ich jetzt genau das Richtige für Sie!

Ab sofort suchen wir Unterstützung bei unserem Kundenunternehmen eine/-n

Feinwerkmechaniker (m/w/d) in Tagschicht

CNC-Programmierung

Arbeitsort: Oldenburg (Oldb)

Ihre Aufgaben

- Bedienen von CNC gesteuerten Fräsmaschinen
- Selbständiges Programmieren an Heidenhain Steuerungen
- Vorbereitung und Rüsten der Maschinen
- Spannen und Bearbeiten von Werkstücken und Baugruppen
- Qualitätsprüfung und Dokumentation

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Feinwerkmechaniker (m/w/d), Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder eine vergleichbarer Abschluss
- Gute Kenntnisse in der CNC-Programmierung - Heidenhain-Steuerung
- Gute Kenntnisse im Lesen von Zeichnungen
- Selbständige und genaue Arbeitsweise

Wir bieten Ihnen

Bei unserem Kundenunternehmen sind die Arbeitszeiten Montag-Donnerstag von 07:30-15:45 Uhr und Freitags bis 13:15 Uhr. Dennoch sollte die Bereitschaft zur Schichtarbeit vorhanden sein.

- Erstattung Deutschlandticket oder anteilig Fahrtkostenerstattung
- Übertarifliche Bezahlung und feste Ansprechpartner
- Langfristige und nicht wechselnde Einsätze beim Unternehmen
- Gute Übernahmechancen bei guter Arbeitsleistung
- Mitarbeiter-werben-Mitarbeiter Prämie bis zu 500,00 €
- Ein sehr gutes Betriebsklima

Wenn Sie sich in diesem Profil wiederfinden, sind Sie der ideale Kandidat (m/w/d) für uns und wir würden Sie gerne näher kennen lernen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen - idealerweise über das Kontaktformular auf unserer Homepage, wo Sie auch weitere interessante Stellenangebote finden.

Unsere Beraterin Frau Becher steht Ihnen für Vorabinformationen unter der Telefonnummer 0441.350670-12 gerne zur Verfügung.



Kennziffer 40765

timecon GmbH & Co. KG

Personalberatung

Justine Becher

Cloppenburger Straße 9

26135 Oldenburg

justine.becher@timecon.de

Telefon: 0441.350670-12

www.timecon.de

Hier finden Sie unsere aktuelle [Datenschutzrichtlinie](#).

