

Interesse geweckt?

Sende uns ganz unkompliziert eine WhatsApp-Nachricht "CNC Freren" an die 0151 / 15056023 und wir nehmen Kontakt mit Dir auf - oder ruf uns einfach an.

Noch nicht das Passende?

Kein Problem! Wir prüfen immer, ob Dein Profil auch für eine andere Position passend ist! Eine Bewerbung lohnt sich auf jeden Fall!

Weitere interessante Stellenangebote sowie ausführliche Informationen zu unserem Unternehmen als Arbeitgeber findest du auf: www.estima.de

CNC-Dreher (m/w/d)

(212)

 Standort: Freren  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Das bietet Dir Estima:

- Ein attraktives Arbeitsumfeld mit zahlreichen Chancen zur beruflichen Weiterbildung
- Herausfordernde Aufgaben mit kurzen Entscheidungswegen
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- ab 18,00€ Stundenlohn

Das sind Deine Aufgaben:

- Rüsten und Bedienen von CNC-Drehmaschinen in Eigenverantwortung
- Selbständiges Erstellen und Verwalten von CNC-Programmen
- Erfahrungen mit Drehsteuerung Siemens Sinumerik 840 D wünschenswert
- Drehen von Fertigungsteilen nach technischen Zeichnungen
- Messen und Prüfen der Fertigungsteile ggf. nachbearbeiten
- Eigenverantwortliches Rüsten und Bedienen der Drehbank
- Pflege- und Wartungsarbeiten der Maschinen

Das bringst Du mit:

- Abgeschlossene Ausbildung zum CNC - Dreher (m/w/d) oder vergleichbare Ausbildung
- Berufserfahrung im Bereich CNC-Drehen wünschenswert
- Sicherer Umgang mit mechanischen Mess- und Prüfmitteln
- Technisches Verständnis (z.B. Lesen von Zeichnungen)
- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise

Wir über uns:

Die Estima Personalmanagement GmbH mit ihren Standorten in Ibbenbüren, Meppen und Nürnberg ist deutschlandweit für Industrie und Handwerk tätig.

Estima Personalmanagement GmbH

Veronika Pleus
Am Neuen Markt 104
49716 Meppen

Telefon: +49 (0)5931 8474460
Mobil: +49 (0)151 15056023

v.pleus@estima.de
<https://www.estima.de>

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: IGZ / DGB **Entgeltgruppe:** E4+Zulagen