

CNC Fräser (m/w/d) im 2 Schichtbetrieb

(3069)

📍 Standort: Korschenbroich 📄 Anstellungsart(en): Schicht / Nacht / Wochenende, Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 17 - 22 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Seit über 30 Jahren schreiben wir Heldenstories!

Möchtest du ein Teil davon werden?

Trau dich und bewirb dich als **CNC Fräser (m/w/d) im 2 Schichtbetrieb**.

Deine Mission

- Fertigen von Frästeilen auf einer CNC-Fräsmaschine
- Selbständiges Programmieren einer Heidenhain Steuerung
- Bauteile nach vorhandener Zeichnung fertigen, messen und prüfen
- Selbständige Programmierung einer Heidenhain Steuerung
- Wartung und Pflege der Fräsmaschine

Deine Superkräfte

- Mehrjährige Berufserfahrung
- Abgeschlossene Ausbildung in der metallverarbeitenden Industrie (Metall; Zerspanungsmechaniker; Industriemechaniker oder ähnlich)
- Zeichnungen lesen
- Fundierte Kenntnisse der Einrichtung und Bedienung CNC-gesteuerter Fräsmaschinen, Heidenhain Steuerung
- Einen sicheren Umgang mit Mess- und Prüfmitteln

Unser Versprechen an dich

- Ehrliche und faire Zusammenarbeit auf Augenhöhe
- Vergütung von 17,00 € bis 22,00€ pro Stunde zzgl. Zulagen & Zuschlägen
- Abschlagszahlungen nach Wunsch
- Bis zu 30 Urlaubstage
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Vergünstigungen bei diversen Anbietern (FitX, Mobilfunkanbieter & Reisen)
- Digitale Abwicklung per App
- Mögliche Übernahme durch unsere Kunden
- Wir haben immer ein offenes Ohr für dich

Hier ist die Anleitung zu deiner eigenen #Heldenstory

#1: Zaubere mit deinen Superkräften deine bisherigen Erfahrungen auf ein Dokument und nenne dieses Meisterwerk "Bewerbung".

#2: Nutze deine telepathischen Kräfte und sende deine Bewerbung an uns.

#3: Starte gemeinsam mit uns deine TERO-Heldenstory, wir freuen uns!

Dein Ansprechpartner

TERO GmbH
z.Hd. Frau Alisha Schmidt
Regentenstraße 154
41061 Mönchengladbach

Tel.: +49 (0)2161/27724-14

WhatsApp: +49 (0)173/7074470
E-Mail: mg@tero-personal.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)
