

CNC-Fräser / Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

(281)

📍 Standort: Köln 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 21 - 25 Euro pro Stunde

Hi. Wir sind Koch-Personaldienstleistungen aus Dortmund / Mülheim / Brühl

Möchtest Du Deine berufliche Zukunft selbst in die Hand nehmen? Koch Personaldienstleistungen hilft Dir dabei!

Wir überlassen / vermitteln unsere hochqualifizierten Fachkräfte an zukunftsorientierte Unternehmen. Unsere Arbeitskräfte sind überaus zufrieden mit den beruflichen Weiterentwicklungsmöglichkeiten, welche die Zeitarbeit bietet.

Da unsere Kunden weiterwachsen, suchen wir neue

CNC-Fräser / Zerspanungsmechaniker für den Standort Köln

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d), Fachrichtung Frästechnik und erste Berufserfahrung
- Kenntnisse und Erfahrungen mit Steuerung Heidenhain 640 und Mazatrol
- Zeichnungssicherheit
- Gute deutsche Sprachkenntnisse
- Schichtbereitschaft (3-Schichten, Mo.- Fr.)

Deine Aufgaben:

- Einrichten, Programmieren und Bedienen von CNC-Fräsmaschinen (Heidenhain-Steuerung)
- Einzelteillfertigung nach Zeichnung
- Rüsten und Programmanpassung von Bauteilen für die CAM-Bearbeitung
- Überwachung und Optimierung des Bearbeitungsprozesses

Deine Vorteile bei Kochpersonaldienstleistungen GmbH

- Sehr gute Erreichbarkeit des Einsatzortes, Parkplätze
- Schichtzulagen (Spätschicht 15%, Nachtschicht 25%)
- Sicherer Arbeitsplatz durch geplante Übernahme!
- individuelle und professionelle Betreuung durch unsere Personaldisponenten vor Ort
- professionelle Einarbeitung durch unser Kundenunternehmen

Nutzen Sie die Chance, mit uns gemeinsam die Zukunft zu gestalten.

Koch Personaldienstleistungen GmbH

Herbert Wilkens

Rheinstr. 10

50321 Brühl

Telefon : [+492232417910](tel:+492232417910)

E-Mail: kontakt@koch-personaldienstleistungen.de



Personaldienstleistungen

<https://koch-personaldienstleistungen.de/>

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: IGZ

[Impressum](#)