

CNC Fachkraft (m/w/d) Fräsen

(2666)

📍 Standort: Münstertal 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Benefits, Aufgaben, Anforderungen

Stellenangebot: CNC-Fräser (m/w/d) – Münstertal

Langfristige Perspektive in einem modernen und kollegialen Arbeitsumfeld

Für ein modernes Unternehmen im Raum Münstertal suchen wir ab sofort einen CNC-Fräser (m/w/d) zur langfristigen Verstärkung des Teams.

💬 Fragen? Schreiben Sie uns gerne per WhatsApp: 0160 90784673

Das bieten wir Ihnen

- Sicheres, kollegiales und modernes Arbeitsumfeld
- Gezielte Qualifizierungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie individuelle Entwicklungschancen und Karriereperspektiven
- Benefits wie Jobrad, Corporate Benefits, betriebliche Altersvorsorge (bAV) und Teamevents
- Fokus auf Teamarbeit und gelebte Hands-on-Mentalität in einer Du-Kultur

Ihre Aufgaben

- Selbstständiges Einrichten, Umrüsten und Bedienen von CNC-Fräsmaschinen zur Profilbearbeitung
- Anpassung und Optimierung bestehender Programme sowie Erstellung kleinerer CNC-Programme
- Überwachung der Fertigungsprozesse sowie Durchführung von Maßkontrollen (Werker selbstprüfung) zur Sicherstellung höchster Präzision
- Auswahl und Vorbereitung von Fräswerkzeugen und Spannmitteln
- Durchführung von Reinigungs- und Wartungsarbeiten
- Aktive Mitarbeit an der Optimierung von Fertigungsabläufen im Bereich Profilbearbeitung

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker, Feinwerkmechaniker, Industriemechaniker, Maschinen- und Anlagenführer oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Bereich Fräsen, idealerweise Profilbearbeitung, sowie im Umgang mit CNC-Steuerungen
- Hohes Qualitätsbewusstsein, technisches Verständnis und sorgfältige, lösungsorientierte Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Führerschein + PKW vorhanden

Warum Sie sich bewerben sollten

Sie erwartet ein modernes Arbeitsumfeld mit starken Entwicklungsmöglichkeiten, attraktiven Benefits und einem Team, das auf Zusammenarbeit und Hands-on-Mentalität setzt. Hier können Sie Ihr technisches Können gezielt einbringen und weiterentwickeln.

Jetzt bewerben!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Unsere Kontaktdaten:

