



https://www.heibi-metall.de/?post_type=jobs&p=13014

CNC-Fräser (m/w/x)

Beschreibung

Unser seit fast 90 Jahren bestehendes metallverarbeitendes Familienunternehmen sucht Dich als CNC-Fräser (m/w/x). Dich erwarten ein harmonisches Team, eine klimatisierte Halle, ein moderner Maschinenpark und weitere Vorzüge.

Das bieten wir Dir:

- Sichere Stelle in einem inhabergeführten Familienbetrieb mit modernem Maschinenpark
- Arbeitsplatz in einer klimatisierten Halle
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten und anspruchsvolle Aufgaben
- Motiviertes Team in einem kollegialen Umfeld mit flachen Hierarchien
- Leistungsgerechte Vergütung
- Rabatte auf zahlreiche Marken und E-Bike-Leasing

Deine Qualifikationen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) mit Fachrichtung Frästechnik oder vergleichbar
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit CNC-Fräsmaschinen speziell im 5-Achs-Bereich, bestenfalls mit Heidenhain-Steuerungen
- Erfahrung in der Herstellung von Frästeilen, als Einzelstücke oder im Serienbetrieb
- Ordentliche und saubere Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Verantwortungsbewusstes und zielstrebiges Handeln

Deine Aufgaben:

- Einstellen, Programmieren, Rüsten und Bedienen von CNC-Fräsmaschinen, 5-Achs und 3-Achs
- Überwachung und Optimierung der Programmabläufe, sowie der Produktionsabläufe
- Eigenverantwortliche Kontrolle der Produktqualität
- Umsetzung der Vorgaben durch technische Zeichnungen und Arbeitspläne
- Versorgung der Einlegekräfte mit ausreichend Aufträgen
- Organisation der Einlegekräfte für die im Idealfall 2-Maschinen-Bedienung

Kontakte

Herr Christian Birmann

Telefon: 09857 7090

WhatsApp: 09857 70910

E-Mail: bewerbung@heibi-metall.de

HEIBI-Metall Birmann GmbH

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

Sofort

Dauer der Anstellung

Unbefristet

Industrie / Gewerbe

Metall-Industrie

Arbeitsort

Friedrich-Ebert-Straße 62, 91626,
Schopfloch, Mittelfranken,
Deutschland

Arbeitszeiten

Mo-Do 06:00-15:00 Uhr und Fr
06:00-12:15

Veröffentlichungsdatum

20/10/2023

Gültig bis

31.12.2023