



Wir suchen einen

## Arbeitsvorbereiter / CNC\_Fräser CNC-Fertigung (m/w/d)

für unser inhabergeführtes, etabliertes, sehr solides Entwicklungs- und Fertigungs-Unternehmen, das mit seinen hochwertigen und anspruchsvollen Produkten und Lösungen seit über 20 Jahren namhafte Marken bedient.

Zu unserem Portfolio zählen Einzelteile, Prototypen und Kleinserien aus unterschiedlichen Werkstoffen wie Aluminium, Carbon, Stahl oder Edelstahl für regelmäßig neue, fachlich unterschiedliche, anspruchsvolle Entwicklungs- und Forschungsprojekte.

### Was wir Ihnen bieten:

- + interessante, abwechslungsreiche, fachlich anspruchsvolle Herausforderungen im Bereich der CNC- / CAD- / CAM-Programmierung (wir nutzen aktuell WorkNC, davor DEPO CAM)
- + moderne, gepflegte, ruhige Räumlichkeiten mit separatem Büro für die Programmierung
- + mitarbeiterorientierte, agile Gleitzeitlösungen sowie keine Schichtarbeit in der Programmierung (lediglich in der Fertigung arbeiten wir im 2-Schicht-System)
- + hervorragende Weiterentwicklungsmöglichkeiten – fachlich und persönlich – mit der Perspektive, die Programmierung mit ihren derzeit zwei Kollegen zu entwickeln, zu führen und zu verantworten
- + eine zwischenmenschlich sehr angenehme und wertschätzende Arbeitsatmosphäre in unserem kollegialen Fertigungs-Team, bestehend aus etwas mehr als 10 Personen, sowie mit der jungen Führungsebene (27 bis 35 Jahre)
- + großzügiger, heller, aufgeräumter und zeitgemäß ausgestatteter Fertigungsbereich
- + kurze, direkte Wege zur Fertigungs- und Geschäftsleitung verbunden mit unkomplizierten, verbindlichen Absprachen
- + zeitnahe und konkrete Feedbacks und Entscheidungen zu Projekten und persönlichen Anliegen
- + reale Möglichkeiten, sich einzubringen, zu entfalten und den Status Quo tatsächlich zu verändern
- + faire und wertschätzende Vergütung zzgl. Prämien verbunden mit stets pünktlicher Lohnzahlung
- + regelmäßig gemeinsame Teamevents und kulinarische Vor-Ort-Versorgung
- + günstige Verkehrsanbindung sowie ausreichend viele Mitarbeiterparkplätze (plus E-Ladestation)
- + Festanstellung mit langfristiger Orientierung und Aufstiegsmöglichkeiten sowie der Option, in anderen Fachbereichen neue Einblicke zu erhalten und weitere Kenntnisse zu erwerben

### Was Sie mitbringen:

- + eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker oder einem für die Aufgabenstellung vergleichbar relevanten Berufsbild
- + mehrjährige Erfahrung in der praktischen CNC-Fertigung
- + umfangreiche Kenntnisse in der Programmierung anspruchsvoller, komplexer Einzelteile, Prototypen bzw. Baugruppen mit einer etablierten CAD- / CAM-Software

[www.hedd.de](http://www.hedd.de)

H+E Produktentwicklung GmbH  
Boxdorf, Kunzer Marktweg 13  
01468 Moritzburg

info@hedd.de  
Telefon +49 (0)351 6415 300  
Telefax +49 (0)351 6415 350

Geschäftsführung  
Matthias Grütze

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001  
Amtsgericht Dresden HRB 12728  
Ust.-ID-Nr. DE 174 376 819

Commerzbank AG  
IBAN DE62 8504 0000 0801 2965 00  
BIC COBADEFFXXX

Ostsächsische Sparkasse Dresden  
IBAN DE48 8505 0300 3120 2301 53  
BIC OSDDDE81XXX



- + günstigerweise bereits Erfahrungen mit der Software WorkNC – nicht zwingend, aber von Vorteil
- + nachweisliche Erfolge in der Optimierung von Fertigungsprozessen und Programmierstrategien
- + Ideen und Ehrgeiz, intelligent zu programmieren, um effizient, schnell und qualitativ hochwertig fertigen zu können
- + Lust und Wille, neue Impulse in der Programmierung zu setzen und das bestehende Team mitzubeegeistern

### Wer Sie sind:

- + ein Mensch, der in der praktischen CNC-Fertigung sein solides Fundament hat, an den Maschinen und im Team gearbeitet und sich dann Richtung Programmierung weiterentwickelt hat
- + ein „Optimierungsfreak“, der sich mit sich selbst im ständigen Wettbewerb um die effizienteste, zeitsparendste und aufwandsreduzierendste Fertigungs-, Programmier- und Werkzeugstrategie befindet und gemeinsam mit seinen Kollegen die CNC-Programmierung auf ein neues Niveau hebt
- + ein dynamischer, qualitätsbewusster, verbindlicher Mensch, der seine Arbeit liebt und der für noch so knifflige, anspruchsvolle Aufgabenstellungen eine funktionierende, mit angemessenem Aufwand umsetzbare und wirtschaftliche Lösung findet
- + ein „Besserkötter“ - statt Besserwisser, der neue Ansätze selbst umsetzen kann und den Willen hat, zu den Besten in der CNC-Programmierung zu gehören
- + ein echter Teamplayer, der die Vorschläge und Erfahrungen seiner Kollegen zu schätzen weiß und seine neuen Impulse, Ideen und Erfahrungswerte in unser Team einbringen möchte
- + ein aufmerksamer Zuhörer, der andere Menschen auf eine charmante Art zu erreichen, zu befähigen, zu führen und zu begeistern versteht
- + ein Freund kurzer Wege und flacher Hierarchien, der zügige, pragmatische Entscheidungen schätzt und die fachlich beste Lösung unterstützt

### Ihre Aufgaben:

- + Fachliche und disziplinarische Leitung des Teams (3MA)
- + Kalkulation von Fertigungsaufträgen
- + Planen und Erstellen von Fertigungsaufträgen unter Berücksichtigung von Bedarf, Produktionskapazität und Lagerbestand
- + Sicherstellen der effektiven und rechtzeitigen Materialversorgung in der Produktion
- + Bearbeiten von Aufträgen mittels ERP-System sowie Überwachen und Sicherstellen von Lieferterminen
- + Einhaltung der vereinbarten / vorgegebenen Ziele hinsichtlich Produkt, Menge, Qualität und Liefertermin
- + Nachkalkulation von Fertigungsaufträgen
- + Betreuen eines Produktionsbereiches sowie enge Zusammenarbeit mit Schnittstellenabteilungen

**Interesse? Lust auf neue Herausforderungen, mehr Freiräume und Entfaltungsmöglichkeiten?**

IN IHREM AUFTRAG.



PRODUKT  
ENTWICKLUNG

**Dann bewerben Sie sich!**

Rufen Sie einfach an  
oder senden Sie uns Ihre Bewerbung zu:

Stephanie Froberg  
stephanie.froberg@hedd.de  
+49(0)351 6415 358