## CNC Fräser Programmierer Sittard (M/W/D)

Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung als CNC-Fräser und CAD-CAM-Programmierer mit 3bzw. 5-Achs-Fräsmaschinen in einem Unternehmen der feinmechanischen Industrie? Arbeiten Sie gerne in einem High-Tech-Umfeld und lieben Sie Herausforderungen? Dann ist diese freie Stelle CNC Fräser Programmierer wirklich etwas für Sie! Dein Einsatzgebiet:

Als erfahrener CNC Fräser - CAD CAM Programmierer arbeiten Sie an hochpräzisen feinmechanischen Produkten. Unsere Produkte werden sowohl in kleinen als auch in größeren Serien hergestellt (von 1 bis ca. 100 Stück). In dieser Funktion richten Sie den kompletten Produktionsprozess ein: Sie programmieren vor allem neue Produkte mit den CAD/CAM-Paketen und sichern die Qualität in der Fertigung mit den entsprechenden Handmessmitteln und CMM. Sie richten die CNC-Maschinen ein und geben ein Fertigungslos für die Produktion frei. Sie sind der Ansprechpartner für die Überwachung und Verbesserung des Produktionsprozesses. Sie wachsen mit den neuen Technologien und Produkten mit und sorgen für eine kontinuierliche Weiterentwicklung. Schließlich setzen Sie die i-Tüpfelchen für die neuen Produkte, damit die Produktion reibungslos läuft.

Im Einzelnen besteht Ihre Arbeit aus:

- Programmieren und Simulieren von neuen Produkten mit Hypermill
- Ermittlung der richtigen Werkzeuge und Verknüpfung von Schnittdaten
- · Optimierung der Zykluszeiten und der Gesamtqualität
- Sicherstellung des ersten Produktionslaufs und Vermessung der Teile vor der Übergabe an einen Bediener
- Einsetzen der ausgewählten Werkzeuge in die Maschine und Verfolgen der Werkzeugstandzeit
- Erforderliche Anpassungen vornehmen
- · Einrichten von Spannvorrichtungen
- Überwachung und Verbesserung des Produktionsprozesses
- Mitdenken, wie man so effizient wie möglich produzieren kann
- Enge Zusammenarbeit mit den Kollegen in der Werkstatt, einschließlich der Bediener und Qualitätsmitarbeiter, um gemeinsam ein perfektes Endprodukt zu erzielen

## Das bringst du mit:

- Eine abgeschlossene technische Ausbildung auf MBO4-Niveau, Richtung Zerspanung oder eine verwandte Ausbildung
- Nachgewiesene Erfahrung als Zerspanungsmechaniker/CNC-Fräser, Erfahrung mit 3- oder 5-Achsen-Fräsmaschinen (robotergesteuert ist ein Plus)
- Die Fähigkeit, technische Zeichnungen zu lesen, ist ein Muss, Kenntnisse über Form- und Lagetoleranzen
- Materialkenntnisse und Messkenntnisse
- Erfahrung mit der Programmierung, vorzugsweise mit Heidenhain und/oder Hypermill (kein Muss, aber ein Plus!)
- Proaktive Einstellung und die Motivation, sich weiterzuentwickeln und fortzubilden
- Kreatives, lösungsorientiertes und initiatives Denken und Handeln
- Selbstständig, teamfähig, genau, diszipliniert, engagiert und mit Leidenschaft bei der Sache.

Das bieten wir dir: Sie arbeiten in einer i

Sie arbeiten in einer flexiblen Organisation mit einer "nüchternen" Unternehmenskultur, in der die Geschäftsführung in engem Kontakt mit der Belegschaft steht. Es ist auch klar, dass wir unsere Mitarbeiter für wichtig halten, denn schließlich machen wir alles gemeinsam! Natürlich haben wir gute Arbeitsbedingungen gemäß dem Tarifvertrag für die Metallindustrie. Außerdem bieten wir Ihnen:

- Eine Stelle für 40 Stunden pro Woche mit einem Wechselschichtsystem, das bedeutet, dass Sie nur durchschnittlich 3 Tage pro Woche arbeiten müssen
- Neben einem wettbewerbsfähigen Gehalt (abhängig von Ihrem Alter und Ihrer Erfahrung)
  erhalten Sie die folgenden Arbeitsbedingungen:8% Urlaubsgeld25 Urlaubstage und 13

Vorschusstage bei Vollzeitbeschäftigung Fahrtkostenzuschuss von 0,23 € pro km (bis zu 50 km einfache Strecke)Jährliche Prämie für Nicht-Erkrankung in Höhe von 800 € bei unbefristeter Beschäftigung im Verhältnis zur Anzahl der geleisteten ArbeitsstundenGute

Altersversorgung über die Pensionskasse PMTPersönliche Entwicklung und Entfaltung Wir legen großen Wert auf handwerkliches Können. Deshalb investieren wir nicht nur in unsere Maschinen, sondern auch in unsere Mitarbeiter durch Schulungen, Kurse und Trainings.

- Die Möglichkeit, 4 Tage pro Woche zu arbeiten
- Verschiedene Betriebsausflüge!

## Dies ist Lucassen:

Lucassen in Sittard ist seit über 34 Jahren ein zuverlässiger und flexibler Partner/Lieferant für die Hightech-Industrie im In- und Ausland. Unsere komplexen und hochwertigen Produkte werden für verschiedene High-Tech-Branchen wie die Luft- und Raumfahrt, die Pharmaindustrie, die Halbleiterindustrie und für medizinische, präzise und optische Instrumente hergestellt. Neben der Fertigung von hochwertigen Präzisionsteilen, Einzelstücken, Prototypen und Kleinserien wird in unserer klimatisierten Werkstatt viel Wert auf Automatisierung gelegt. Wir arbeiten mit einem hochwertigen Maschinenpark, bei dem Innovation und hohe Qualitätsstandards eine zentrale Rolle spielen.

Lucassen ist Teil der Andra Tech Group. Möchten Sie mehr über die Andra Tech Group erfahren? Klicken Sie hier: https://andratechgroup.com/

## Wirklich etwas für Sie?

Dann bewirb dich doch mit einem Klick auf den Bewerbungsbutton. Du haben noch Fragen? Dann schreib uns gerne eine E-Mail an judith.sluys@andratechgroup.com.

Akquisition aufgrund die freie Stelle CNC Fräser Programmierer bei Lucassen Sittard ist nicht erwünscht. Wir werden die Stelle CNC Fräser Programmierer über unsere eigenen Rekrutierungskanäle besetzen. Von Agenturen unaufgefordert eingesandte Bewerber (auch direkt an den Geschäftsführer) werden als Direktbewerber behandelt.