

CNC Dreher Programmierer Sittard (M/W/D)

Sind Sie ein erfahrener CNC-Dreher Programmierer, der Teil eines wachsenden Unternehmens an der Spitze der Fertigungsindustrie sein möchte?

Dann ist diese freie Stelle als CNC-Dreher Programmierer genau das Richtige für Sie!

Dein Einsatzgebiet:

Als CNC Dreher Programmierer sind Sie verantwortlich für die selbständige Durchführung von Bearbeitungen auf unseren High-End-Maschinen (Schaublin), die alle mit angetriebenen Werkzeugen (sowohl 3- als auch 4-Achsen) ausgestattet sind. Sie beginnen sofort mit der selbstständigen Bedienung und Programmierung dieser Maschinen. Sie arbeiten täglich an unterschiedlichen Fertigungsaufträgen/Teilen, was für Abwechslung in Ihrer Arbeit sorgt. Sie bearbeiten feinmechanische Produkte mit einem Durchmesser von 1 mm bis 250 mm mit hoher Genauigkeit (4 Mikrometer sind für uns kein Fremdwort) sowohl in Einzelstücken, Prototypen als auch in kleinen bis mittleren Serien. Dabei werden verschiedene Werkstoffe wie Edelstahl, Aluminium und Stähle abgedeckt, aber natürlich auch anspruchsvollere Materialien wie Inconel und Titan.

Während des Prozesses führen Sie selbständig laufende Kontrollen mit Ihren Messwerkzeugen durch, vorzugsweise auch mit den Messgeräten im Messraum (dort selbständig kontrollieren zu können, ist ein Plus). Darüber hinaus führen Sie eine Dokumentation von Werkzeuglisten, Vorrichtungen und Programmen.

Außerdem arbeiten Sie effizient und effektiv und kommunizieren offen mit Ihren Kollegen, um eine reibungslose Übergabe zu gewährleisten. Kurz gesagt, Ihre Arbeit besteht aus:

- Einstellen und Programmieren verschiedener CNC-Drehmaschinen
- Festlegen der Strategie zur Herstellung eines Teils
- Durchführen von Qualitätskontrollen mit den entsprechenden Messwerkzeugen
- Produktionsoptimierung bestehender Produktions- und Fertigungsprozesse
- Auf dem Laufenden bleiben über neue Bearbeitungstechniken und -werkzeuge
- Mitdenken bei der Prozess- und Qualitätsverbesserung
- (Co-)Ausbildung von Schulabgängern und Nachwuchs-CNC-Drehern sowie Betreuung von Auszubildenden (mögliche zukünftige Kollegen)

In dieser Funktion arbeiten Sie in einem Team von 3 direkten Mitarbeitern und berichten an den Produktionsleiter (eventuell an einen Teamleiter).

Flexible Arbeitstage/-zeiten sind verhandelbar.

Das bringst du mit:

- Eine abgeschlossene technische Ausbildung (z.B. in Richtung Zerspanung oder Maschinenbau) und nachweisbare Erfahrung in der Bearbeitung als CNC-Dreher
- Erfahrung mit Fanuc-Steuerungen ist ein Plus, das Lesen von technischen Zeichnungen und die Kenntnis von Form- und Lagetoleranzen
- Sie sind ein Teamplayer, wissbegierig und bereit, sich weiterzuentwickeln
- Genauigkeit, Verantwortungsbewusstsein und ein Auge für Qualität: diese Eigenschaften sind wichtig, um die Qualität bei der Herstellung der raffiniertesten und komplexesten mechanischen Komponenten hoch zu halten

Das bieten wir dir:

- Einen Arbeitsplatz für 32 bis 40 Stunden pro Woche.
- Neben einem wettbewerbsfähigen Gehalt (abhängig von Ihrem Alter und Ihrer Erfahrung) erhalten Sie die folgenden Leistungen: 8 % Urlaubsgeld, 25 Urlaubstage und 13 Vorschusstage auf Vollzeitbasis, Fahrtkostenzuschuss von 0,23 € pro km (bis zu 50 km einfache Strecke), jährlicher Krankengeldzuschuss von 800 € anteilig bei Festanstellung, gute Altersversorgung über die Pensionskasse PMT, die Möglichkeit, 4 Tage zu arbeiten, verschiedene lustige Betriebsausflüge!
- Persönliche Weiterentwicklung

Wir legen großen Wert auf handwerkliches Können. Wir investieren nicht nur in unsere Maschinen, sondern auch in unsere Mitarbeiter durch Ausbildung, Kurse und Schulungen.

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.sluis@andratechgroup.com.

Akquisition aufgrund die freie Stelle CNC Dreher Programmierer bei Lucassen Sittard ist nicht erwünscht. Wir werden die Stelle CNC Dreher Programmierer über unsere eigenen

Rekrutierungskanäle besetzen. Von Agenturen unaufgefordert eingesandte Bewerber (auch direkt an den Geschäftsführer) werden als Direktbewerber behandelt.