

# Prozesstechnologe (m/w/d) CNC

(11705)

📍 Standort: Hanau, Kreis Main-Kinzig-Kreis 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

*Sie suchen eine neue Herausforderung und wollen sich weiterentwickeln? Dann sind Sie bei REINMÜLLER genau richtig!*

*Seit über 30 Jahren löst REINMÜLLER sämtliche ingenieurtechnische Aufgaben entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Von der Erstellung der Planungsunterlagen über die klassische Projektbetreuung bis hin zur Vermittlung von hoch qualifiziertem Fachpersonal.*

*Im Auftrag unseres Kunden, welcher Komponenten und Lösungen für die Medizintechnikindustrie entwickelt und produziert, suchen wir am Standort Hanau Sie als*

## *Prozesstechnologe (m/w/d) CNC*

### *Ihre Aufgaben:*

- *Aktive Überwachung und Kontrolle der Fertigungsprozesse an hochmodernen Langdrehautomaten, um eine reibungslose und effiziente Produktion zu gewährleisten*
- *Verantwortung für die Programmierung, Einrichtung und Fertigung mit den neuesten Langdrehautomaten, um herausragende Ergebnisse zu erzielen*
- *Gestaltung und Vorbereitung von Fertigungsprozessen, um einen reibungslosen Übergang in die Serienproduktion sicherzustellen und Prototypen- sowie Vorserienteile zu realisieren*
- *Fortschrittliche Weiterentwicklung und Stabilisierung der Produktionsprozesse, Lösung von Maschinenproblemen mit Unterstützung von internen und externen Experten und Sorgfalt bei der Wartung der Anlagen*
- *Unterstützung der Produktionsmitarbeiter bei technischen Fragestellungen, Verfassen von präzisen Dokumentationen und Durchführung inspirierender Schulungen zur Teamintegration*
- *Festlegung von Standards für Serien- und Spezialprozesse, Identifizierung von Verbesserungspotenzialen und kontinuierliche Optimierung der Abläufe*
- *Leitung spannender Teilprojekte in Zusammenarbeit mit verschiedenen Schnittstellen, wie beispielsweise der Prozesstechnologie und angrenzenden Bereichen*
- *Unterstützung Produktionsstädten im Europäischen Ausland*
- *Aktive Beteiligung am Beschaffungsprozess neuer Langdrehautomaten, von der Anbietersauswahl über die technischen Anforderungen bis hin zur nahtlosen Integration in die Produktion*

### *Wir bieten:*

- *Unbefristeter Arbeitsvertrag*
- *Private Zusatzkrankenversicherung*
- *Leistungsgerechte Vergütung*
- *Interessante und vielfältige Projekte*
- *Gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten*
- *Urlaubsanspruch von 30 Tage/Jahr*
- *Schneller Bewerbungsprozess*

- *Persönliche Einsatzbegleitung und Beratung*
- *Urlaubs- und Weihnachtsgeld*
- *Empfehlungsprovision für die Anwerbung einer/s neuen Mitarbeiterin/s*

*Ihr Profil:*

- *Abgeschlossene Ausbildung als Werkzeugmacher, Industrie-, Feinwerk- oder Zerspanungsmechaniker oder als Mechatroniker (m/w/d) mit Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d), alternativ abgeschlossenes Studium für diese Anforderung*
- *Einschlägige Erfahrung in der Programmierung, dem Rüsten und der Problemlösung von Citizen und/oder Tornos Langdrehautomaten*
- *Erfahrung in CNC-Programmierung und herausragende feinmotorische Fähigkeiten im Umgang mit Mikroteilen, Pinzetten und Mikroskopen*
- *Praktische Kenntnisse in Medizintechnik, Prozessentwicklung, -analyse, Automatisierung und Pneumatik*
- *Grundlegende Kenntnisse im Umgang mit technischen Zeichnungen, Fertigungsdaten und Kapazitätsplanung*
- *Erste Projekterfahrung ist von Vorteil*
- *Routinierter Umgang mit MS-Office und SAP P01*

*Klingt das interessant für Sie? Dann warten Sie nicht länger und bewerben Sie sich. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!*

***Stefan Schweig***

*T.: 069 920 394 18*

*F.: 069 920 394 20*

*E-Mail: stefan.schweig@reinmueller.com*

*REINMÜLLER GmbH*

*Bereich Personalservice*

*Kaiserhofstr. 10*

*60313 Frankfurt am Main*

*[www.reinmueller-personal.com](http://www.reinmueller-personal.com)*

**Abteilung(en):** Engineering

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

[Impressum](#)