


Prozesstechnologe (m/w/d) CNC

(13178)

 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 Anbieterauswahl 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

Abteilung(en): Engineering

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)