

Stellenanzeige | Prozesstechnologe Fräse (m/w/d)

Wir, die EACC, sind ein aufstrebender Tier1-Automobilzulieferer für die Premium-Automobilindustrie. Mit hochmodernen Produktionsanlagen, innovativen und zukunftsweisenden Produkten aus carbon- sowie glasfaserverstärktem Kunststoff wird im Bereich der Fahrzeugtechnik gefertigt. Unser Unternehmen ist Teil des global agierenden Konzerns Toray Industries, Inc. und verfügt über eine hervorragende Perspektive.

Für den weiteren konsequenten Ausbau unseres Teams suchen wir **am Standort Markgröningen** zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine fachlich sowie persönlich überzeugende Verstärkung unseres Teams, die durch Zielstrebigkeit und hohes Engagement einen Mehrwert für das Unternehmen schafft und die weitere Entwicklung vorantreibt.

Ihre Aufgaben:

- Sicherstellung und Optimierung der Prozessfähigkeit einzelner Prozessschritte
- Kontinuierliche Verbesserung der Produktivität und Qualität an der Fräse
- Unterstützung bei Prozess- und Materialentwicklungen
- Schnittstelle zwischen der Produktion und der Entwicklungsabteilung
- Aktive Teilnahme an der Vorbereitung neuer Projekte
- Erstellung von Arbeitsanweisungen, Verfahrensanweisungen sowie Maschinen- und Werkstoffnormen für die Verfahrenstechnik
- Sicherstellung des Informationsflusses innerhalb der Abteilung und zu weiteren Schnittstellen.
- Lesen von technischen Zeichnungen, Ermittlung von Fertigungsdaten und Programmieren von CNC-Maschinen

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes technisches Studium (Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Kunststofftechnik, Fahrzeugbau o. ä.) bzw. eine vergleichbare Ausbildung zum Techniker (m/w) und mehrjährige Berufserfahrung
- Sehr gute prozesstechnologische Kenntnisse im Bereich der Serienfertigung, vorzugsweise mit Kenntnissen über Verbundwerkstoffe/Kunststoffe/Carbon/Glasfaser
- Versierte Erfahrungen mit Fräsanlagen in der Automobilbranche
- Erfahrung im prozesstechnologischem Schulen von Kollegen aus der Produktion
- Gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Was wir bieten:

Bei uns arbeiten Sie in einem wachsenden und zukunftsorientierten Betrieb, in dem Sie etwas bewegen können. Es erwarten Sie spannende und herausfordernde Aufgaben sowie ein nettes Team.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an die folgende E-Mail-Adresse: marco.carrozzo@eacc.de.

Falls Sie Fragen zu der Stellenausschreibung haben, wenden Sie sich gerne jederzeit an Herrn Marco Carrozzo unter Tel.: 0711 – 18 56 78 – 753 oder informieren Sie sich auf unserer Website www.eacc.de.