



Wenn Präzision Ihr Anspruch ist

SCHUMAG

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n

Produkt- und Prozessingenieur:in (m/w/d)

Präzision ist unser Antrieb. Und aus unserer Präzision werden Teile und Komponenten für Maschinen, die weltweit im Einsatz sind, wichtige Bauteile für die Medizintechnik und viele weitere Anwendungen in Zukunftstechnologien. Bis zu 0,5 µm Toleranz fertigen wir in einem der vielfältigsten Maschinenparks unserer Wirtschaftsregion. Mit Menschen, die herausfordernde Projekte und die Arbeit in einem erfahrenen Experten-Team lieben. So, wie Sie?

Das sind Ihre Aufgaben

- Qualitätsvorausplanung in der Produkt- bzw. Prozessentwicklung zur Herstellung von Präzisionsteilen
- Erkundung, Erprobung, Analyse und Umsetzung von Fertigungsprozessen für bestehende und zukünftige Produkte
- Planung und Ausarbeitung von Fertigungskonzepten (Maschine, Automatisierungen, Verknüpfung, etc.)
- Entwicklung von Prozessketten und vorläufigen Arbeitsplänen in der Angebots- und Projektierungsphase
- Schwachstellenanalyse und Entwicklung von Strategien zur Fehlerprävention in der Muster- und Serienfertigung
- Einleiten von Maßnahmen zur Fehlervermeidung
- Durchführen FMEAs
- Aufbereiten von Investitionsvorschlägen (Prozessoptimierung, Technologieerweiterung)
- Quantitative und Qualitative Bewertung von Vorserienprozessen
- Analyse und Optimierung von Vorserien- und Serienprozessen sowie Prozessanpassungen an Kund:innen- und Produktionsfeedback
- Übergabe vom Serienprozessen an die Produktion
- Versuchsplanung, Durchführung und Dokumentation
- Vorbereiten von Make or Buy Entscheidungen
- Dokumentation von Prozess-Erkenntnissen für zukünftige Projekte
- Unterstützung der Qualitätsvorausplanung in der Produkt- bzw. Prozessentwicklung

Das bringen Sie mit

- Ingenieursstudium oder eine vergleichbare Qualifikation
- 2 - 3 Jahre Berufserfahrungen in der Automobilindustrie bzw. im industriellen Fertigungsumfeld mit vergleichbaren Anforderungen
- Erfahrungen in der Anwendung (Mitwirkung) von Entwicklungs-, Planungs- und Problemlösungsmethoden (FMEA, DVP, ISHIKAWA, 5Why, Six-Sigma)
- Fundierte Erfahrung mit Produktionsprozessen, bevorzugt Drehen, Wärmebehandlung, Fräsen, Schleifen, Entgratverfahren oder andere Zerspanungsprozesse
- Versierte Kenntnisse in MS Office Anwendungen und Qualitätsplanungstools bzw. CAQ-Software
- Ausgeprägt strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen, sowie souveränes Auftreten
- Sehr gute Deutsch- und sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir Ihnen

- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Flache Hierarchien
- Leistungsgerechte Vergütung
- Betriebsarzt
- Betriebskantine
- Kostenloser Parkplatz

Ihre Bewerbung

Wenn Sie diese herausfordernde Aufgabe interessiert, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen per Mail an bewerbung@schumag.de.

Bei weiteren Fragen steht Ihnen **Fridtjof Reimer** unter T: +49 2408 12 292 gerne zur Verfügung.