# Production Engineer (m/w/d) Taufkirchen

(10726)

Standort: Taufkirchen 🖹 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche 🖺 Gehaltsspektrum: 5832 Euro pro Monat

Unser langjähriger Kunde und Partner, einem der führenden Unternehmen der europäischen Raumfahrtindustrie, das sich auf die Entwicklung und Produktion von Trägerraketen und Raumfahrtsystemen spezialisiert hat, sucht am Standort Taufkirchen eine/n

# Production Engineer (m/w/d)

#### Was wir Ihnen anbieten

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit einer Vergütung nach dem aktuell gültigen IG Metalltarifvertrag Bayern
- 40 Wochenstunden Gleitzeit Arbeitszeitkonto 30 Tage Urlaub
- 5832,00 Euro (ERA 10a IG Metalltarifvertrag Bayern)
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie Prämien nach IG Metalltarifvertrag
- Eine kompetente Betreuung und Beratung durch Ihren persönlichen Ansprechpartner von teamkompetent

### Diese Aufgaben warten auf Sie

- Entwicklung von Raumfahrt-Produkten von den ersten Entwürfen bis zur Serienproduktion als Produktionsingenieur in enger Zusammenarbeit mit dem Industrial Leader
- Eigene Produktions- und Fertigungserfahrung in den Entwicklungs- und Industrialisierungsprozess einbringen
- Schwerpunkte auf fertigungsgerechtes, kosteneffizientes, reinigungsgerechtes und prüfbares Design legen, um Probleme von Anfang an zu erkennen und zu vermeiden
- Fertigungsabläufe und Auswahl geeigneter Verfahren in Zusammenarbeit mit den Fertigungsverantwortlichen und Prozessspezialisten (Manufacturing and Inspection Flow MIF) definieren
- Werkzeuge und Geräte für die Fertigung der Produkte unterstützen
- Qualifikation der Produktionsprozesse in enger Zusammenarbeit mit den Prozessspezialisten sicherstellen
- Manufacturing Bill of Materials und Bill of Processes in enger Zusammenarbeit mit Design und Fertigungsbereichen erstellen
- Prüfpläne (Control Plan) erstellen und aktualisieren
- Arbeiten dokumentieren
- Qualitätsmeldungen bearbeiten
- Kosten der Fertigungsabläufe ermitteln und bewerten
- Kosten auswerten und Maßnahmen zur Kostenreduzierung definieren
- Prozessstabilität durch Anwendung und Umsetzung geeigneter Methoden sicherstellen
- Firmen-interne Prozesse anwenden und umsetzen
- An Produkt-Reviews teilnehmen, um die erfolgreiche Entwicklung und Qualifikation des Produkts zu bestätigen
- Verbesserungen der lokalen Prozesse erkennen und selbstständig umsetzen

### Was Sie mitbringen sollten

- Ein abgeschlossenes Studium Luft- und Raumfahrt/Maschinenbau oder ein gleichwertiges Studium
- Kenntnisse und Erfahrungen in den oben genannten Aufgabengebieten
- Berufserfahrung in der Industrialisierung von Produkten und Prozessen und Kenntnisse im Bereich Qualitätsstandards
- MS-Office und SAP-Kenntnisse sowie im Umgang mit Siemens Teamcenter und Collaborations-Tools
- Verhandlungssichere Kenntnisse der englischen Sprache und der deutschen Sprache in Wort und Schrift

#### Sind Sie interessiert?

Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! **Herr Koopmann** freut sich auf Ihre Bewerbung. Setzen Sie sich noch heute mit Ihm in Verbindung. Ein Anschreiben ist nicht nötig.

#### Ihre 3-Wege zu uns:

- Senden Sie uns eine Email an jobs.muenchen(at)teamkompetent.de
- Rufen Sie uns an unter <u>089 / 242 101 218</u> oder senden Sie uns eine <u>WhatsApp</u>
- Besuchen Sie unseren Stellenmarkt und gehen Sie auf Online bewerben

Weitere interessante Stellenangebote finden Sie auf unserem Stellenmarkt unter www.teamkompetent.de. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Aus Umweltschutzgründen möchten wir Sie bitten, auf die Zusendung von Bewerbungsmappen zu verzichten.

## Kontaktdaten für Stellenanzeige

Sven Koopmann Personaldisponent

T: 089 / 242 101 218 M: 0151 / 174 664 17

jobs.muenchen(at)teamkompetent.de

teamkompetent GmbH Personaldienstleistungen Brienner Straße 54 80333 München

Tarifvertrag: IG Metalltarifvertrag Bayern ERA 10a

**Impressum**