




# Produktionsingenieur (m/w/d) Manufacturing Assembly Integration und Test

(14518)

 Standort: Hardthausen am Kocher  Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche  Gehaltsspektrum: 6340 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 Raumfahrtssystemen spezialisiert hat, sucht am Standort Lampoldshausen eine/n

## Produktionsingenieur (m/w/d) Manufacturing Assembly Integration und Test

### Was wir Ihnen anbieten?

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit einer Vergütung nach dem aktuell gültigen IG Metalltarifvertrag Baden-Württemberg
- **35 Wochenstunden - Gleitzeit - Arbeitszeitkonto - 30 Tage Urlaub**
- **6340,00 (EG16 - IG Metalltarifvertrag Baden-Württemberg)**
- **Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie Prämien nach IG Metalltarifvertrag**
- Eine kompetente Betreuung und Beratung durch Ihren persönlichen Ansprechpartner von teamkompetent

### Diese Aufgaben warten auf Sie

- Leitung und Koordination aller Aktivitäten im Bereich Fertigung, Montage, Integration und Test für zugewiesene Projekte
- Entwicklung und Implementierung effizienter Fertigungs-, Montage- und Teststrategien und-Prozesse
- Budgetplanung und -Kontrolle für den Verantwortungsbereich
- Definition und Überwachung von Leistungskennzahlen (KPIs) zur kontinuierlichen Prozessverbesserung
- Sicherstellung der Einhaltung von Sicherheits-, Qualitäts- und Umweltstandards (SQE) während des gesamten Produktionszyklus
- Risikomanagement und Problemlösung bei technischen Herausforderungen und Abweichungen
- Enge Zusammenarbeit mit den Bereichen Entwicklung, Einkauf und Qualitätssicherung
- Reporting an die Geschäftsleitung über Projektfortschritt und Performance

### Was Sie mitbringen sollten?

- Ein abgeschlossenes Studium (Master) im Bereich Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau oder Elektrotechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung im Produktionsengineering
- Kenntnisse und Erfahrung in der Produktionsplanung und Produktionssteuerung sowie im Change-, Projekt- und Prozessmanagement
- Fundierte Kenntnisse in Lean Manufacturing, Six Sigma oder vergleichbaren Methoden zur Prozessoptimierung
- Führungserfahrung und die Fähigkeit, Teams zu motivieren und zu entwickeln
- Erfahrungen in der Anwendung von den Planungstools Planisware & Primavera wünschenswert
- Verhandlungssichere Kenntnisse der englischen Sprache und der deutschen Sprache

## 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](mailto:jobs.muenchen(at)teamkompetent.de)
- Rufen Sie uns an unter [089 / 242 101 218](tel:089/242101218) oder senden Sie uns eine [WhatsApp](#)
- Besuchen Sie unseren Stellenmarkt und gehen Sie auf Online bewerben

Weitere interessante Stellenangebote finden Sie auf unserem Stellenmarkt unter [www.teamkompetent.de](http://www.teamkompetent.de). Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

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

## Kontaktaten für Stellenanzeige

Sven Koopmann  
Personaldisponent

T: [089 / 242 101 218](tel:089/242101218)

M: [0151 / 174 664 17](tel:0151/17466417)

[jobs.muenchen\(at\)teamkompetent.de](mailto:jobs.muenchen(at)teamkompetent.de)

teamkompetent GmbH  
Personaldienstleistungen  
Brienner Straße 54  
80333 München

**Tarifvertrag:** EG 16 - IG Metalltarifvertrag Baden-Württemberg

[Impressum](#)