



Die iw projekt GmbH ist ein international operierendes Engineering Unternehmen in den Bereichen Maschinen- u. Anlagenbau.

Für unsere Kunden aus verschiedenen Bereichen des Maschinenbaus übernehmen wir das gesamte Projektmanagement. Von der Projektplanung, über die Konstruktion, bis hin zur Endabnahme sind unsere Mitarbeiter ständig vor Ort, um die Projekte unserer Kunden zielstrebig zum Erfolg führen zu können.

Zur Stärkung unseres Teams, suchen wir **ab sofort in Marktheidenfeld** einen zuverlässigen und engagierten

## Manufacturing Engineer (m/w) ID: MEHMHF-709 (Marktheidenfeld)

### Was wir Ihnen bieten:

Sie arbeiten in einem technisch anspruchsvollen Umfeld mit exzellenten Entwicklungsmöglichkeiten in einem ständig wachsenden Marktsegment. Neben attraktiver Vergütung und Work Life Balance bieten wir Ihnen zusätzliche Sozialleistungen und Prämien. Werden Sie Teil eines erfolgreichen Teams.

### Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Spezifikation von Gesamtprozesse und Anlagen
- Beauftragung der Prozessentwicklung von Einzel- und Kernprozessen
- Erstellung von Anlagenlastenheften
- Überwachung und Steuerung von Anlagenlieferanten
- Bereitstellung der prozessrelevanten PPAP-Dokumentation
- Durchführung von Machbarkeitsstudien, Konzeption von Prozessen und Anlagen sowie Investkostenschätzungen
- Definition von standortübergreifenden Gesamtprozessen- und Anlagenstandards und deren Entwicklungsmethoden
- Durchführung und Freigabe von Prozess-FMEAs
- Mitarbeit bei Design for Manufacturability, Design for Assembly und bei Produktionslenkungsplänen
- Erstellung von technischen Vorgaben für die Musterherstellung sowie Auswertung von Prozessdaten
- Mitarbeit in standortübergreifenden und internationalen Manufacturing Engineering-Projekten
- Standardisierung der Anlagenplanung unter Berücksichtigung der lokalen Anforderungen an weltweiten Produktionsstandorten



**Was wir von Ihnen erwarten:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieursstudium, idealerweise mit Schwerpunkt Maschinenbau oder eine vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Fundierte Berufserfahrung, bevorzugt im Automotive-Sektor
- Technisches Verständnis von mechanischen und hydraulischen Systemen
- Kenntnisse im Bereich P-FMEA, DFA und Statistik sind wünschenswert
- Projekterfahrung
- Interesse an Versuchsaufgaben
- Gutes MS-Office-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Zeitweise Reisebereitschaft

**Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, unter **Angabe** der o. g. **Stellen-ID** sowie Ihrer **Gehaltsvorstellung**, per Post oder bevorzugt **per E-Mail im PDF-Format** an:

[bewerbung@iw-projekt.com](mailto:bewerbung@iw-projekt.com)

Für Vorabinformationen steht Ihnen **Herr Baum** gerne telefonisch oder per E-Mail zur Verfügung.

Tel. 06151 397789-18

[www.iw-projekt.com](http://www.iw-projekt.com)

**Hinweis: Wir akzeptieren aus sicherheitstechnischen Gründen Dateien nur im PDF-Format**