



**ipm** ist ein Consulting-/ Ingenieur Büro welches seit 2002 als kompetenter Partner für nachhaltiges Projekt- und Prozess-Management in der globalen Automobil- und Zulieferindustrie sowie im Energieinfrastruktur- und Pipelinebau erfolgreich tätig ist.

#### **Wir bieten:**

- Vielfältige persönliche Entwicklungschancen und quartalsweise Feedbackgespräche
- Spannende, herausfordernde Aufgaben bei global agierenden Kunden
- Kurze Kommunikationswege mit Offenheit und Ehrlichkeit
- Gezielte Einarbeitung in unsere Kernkompetenzen
- Sehr gute Kontakte in die Industrie
- Leistungsorientierte Vergütung

#### **Wir suchen:**

## **Qualitätsmanager (m/w/d)**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Gestaltung und Etablierung von Qualitätsstandards und Qualitätsprozessen
- Zusammenarbeit mit den Fachbereichen und den Lieferanten
- Präsentation der Projektergebnisse je Meilenstein und dem Projektabschlussbericht
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtung und -bewertung von Materialflüssen unter Berücksichtigung der Prozesssicherheit in der gesamten Supply-Chain
- Eigenverantwortliche Leitung und Koordination von definierten Projekten

#### **Ihre Qualifikation:**

- Ingenieur bzw. Techniker aus den Bereichen Maschinenbau, Produktionstechnik, Wirtschaftsingenieurwissenschaften, Qualitätsmanagement und der Logistik
- Erfahrungen im Qualitäts-Management
- Gerne auch unternehmerisch denkende Absolventen/innen
- Gespür für einen gesunden Mix aus Methodik und Pragmatismus (hier unterstützt das ipm-Kernteam)
- Teamfähigkeit - Eigeninitiative - Mobilität - eigenverantwortliches Arbeiten
- Gute Englischkenntnisse - aktive Entwicklung wird gefördert
- Sicherer Umgang mit MS-Office Anwendungen

#### **Bevorzugte Bewerbungsform:**

Wir lieben es einfach: einfach per E-Mail. Wir bevorzugen ganz klassisch ein kurzes Anschreiben, einen Lebenslauf und natürlich Zeugnisse.

#### **Das ist die Herausforderung, die Sie suchen?**

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Bitte senden Sie diese an **info@ipm.eu** z. Hd. Frau Manuela Kösters. Bei Fragen zu dieser Position wenden Sie sich bitte an Herrn Rainer Obermeyer unter T: +49 5451 50 55 299.