



WALTER & PARTNER  
MANAGEMENTBERATUNG

**Unser Auftraggeber ist spezialisiert im Bereich Sondermaschinenbau mit ca. 150 Mitarbeitern eines weltweit agierenden Unternehmens und Spezialist für Produkte aus Umformungs- und Stanztechnik. Für das Geschäftsfeld Umform- und Stanztechnik, welches sich mit der Auslegung, Konstruktion und Fertigung von Maschinen und Anlagen beschäftigt, suchen wir für unseren Auftraggeber im Zuge einer Nachfolgeregelung in einem der Werke mit Standort in Süddeutschland Sie als**

---

## **techn. Projektmanager / Vertriebsingenieur (m/w)**

---

### **Die Position**

Sie sind verantwortlich für das professionelle Management von technischen Projekten zur Auslegung, Konstruktion sowie Fertigung von Maschinen und Anlagen im Geschäftsfeld Umform- und Stanztechnik. Als Hauptansprechpartner für Kunden aus dem nationalen und internationalen Umfeld sowie für interne Fachabteilungen obliegt Ihnen die technische, kaufmännische und terminliche Projektführung. Sie definieren Projektziele und erreichen diese mit engagierter kontinuierlicher Projektführung. Sie fungieren als Schnittstellenmanager und koordinieren die verschiedenen Fachabteilungen innerhalb der Projektarbeit (Produktmanagement, Konstruktion, Entwicklung, Produktion/Montage, Materialwirtschaft und Inbetriebnahme). Weiterhin zeigen Sie sich verantwortlich für das Risikomanagement. Sie erkennen Risikofaktoren, bewerten diese und finden ideale Lösungsmodelle. Anhand Ihrer Erfahrungswerte treffen Sie optimale Entscheidungen zu Entwicklungsstrategien sowie zu Kosten-/Nutzen-Abwägungen für Fertigungsvorhaben und die spätere Betreuung der Maschinen und Anlagen unter Einhaltung der geltenden Normen und Richtlinien. Außerdem gehört zu Ihren Aufgaben das technische Beschaffungsmanagement mit Spezifikation, technischer Beurteilung und Auswahl von Zulieferkomponenten. Sie betreiben einen systematischen Wissensaufbau für Fremdprodukte und verantworten in Ihrem Bereich die Projektdokumentation.

### **Vorraussetzungen**

Auf der Basis Ihres erfolgreich abgeschlossenen Ingenieurstudiums (TU/FH/BA) - bevorzugt Fachrichtung Maschinenbau oder Elektrotechnik - verfügen Sie über mehrjährige Berufserfahrung im Sondermaschinenbau, die Sie idealerweise bei einem Maschinenhersteller erworben haben. Erfahrung in der technischen Auslegung von Projekten und fundierte Führungserfahrung bringen Sie ebenso mit wie ausgeprägtes Fachwissen der relevanten Normen und Vorschriften und der Maschinenrichtlinien. Wünschenswerterweise haben Sie erste Erfahrungen mit Fluidplan und gute CAD Kenntnisse in 2D und 3D. Als team- und kundenorientierte Persönlichkeit mit ausgeprägter Ziel- und Lösungsorientierung überzeugen Sie neben konzeptionellen und analytischen Fähigkeiten durch Eigeninitiative und Selbstständigkeit. Aufgrund Ihrer positiven Ausstrahlung sowie Ihrer Überzeugungs- und Durchsetzungsstärke sind Sie in der Lage - sowohl intern als auch extern - langfristig Beziehungen aufzubauen und zu pflegen. Gute Kenntnisse in MS-Office und in PM-Tools wie z.B. MS-Project werden für diese Position benötigt. Kommunikationssichere Englischkenntnisse setzen wir voraus.

Wenn Sie Verantwortung in einem internationalen Unternehmen übernehmen möchten, dann sollten Sie Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, unter Angabe der **Kennziffer WP 157** bevorzugt per E-Mail an [info@wpmb.de](mailto:info@wpmb.de) oder postalisch an folgende Adresse senden: Walter & Partner Managementberatung, Friedrichsplatz 1, 68165 Mannheim, z. Hd. Jürgen Walter. Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Jürgen Walter unter der Tel.-Nr.: 0621 - 300 99 400 gerne zur Verfügung. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!