



Unser Auftraggeber stellt weltweit in 60 Werken Kunststoffprodukte in verschiedenen Verfahren für einen global aktiven Kundenkreis her. Am Standort im Großraum Mannheim werden hauptsächlich Tanks, Verkleidungsteile und Luftführungsrohre im Rotationsschmelzverfahren für Unternehmen aus den Bereichen Automotive-Nutzfahrzeuge hergestellt. Zum Kundenkreis zählen namhafte Unternehmen wie Mercedes, VW, MAN, Evo Bus etc. Die Firmenkultur - im größten von 18 Rotationswerken - ist geprägt durch Innovation, Teamgeist und Internationalität. Das Unternehmen bietet einen sicheren Arbeitsplatz in einem dynamisch wachsenden Unternehmen und sehr interessante und abwechslungsreiche Aufgaben.

Im Zug der weiteren Expansion suchen wir einen

## Projektleiter - Automotive (m/w)

In dieser Position verantworten Sie den Erfolg von Schlüsselprojekten zur Erstausrüstung im Automobilbereich ab dem Zeitpunkt der Konkretisierung, in der Verkaufsphase bis zum SOP. Wobei Erfolg nicht nur Termine und Kundenwünsche, sondern auch die wirtschaftlichen, technischen und organisatorischen Aspekte im Unternehmen beinhaltet. Sie arbeiten eng mit dem Vertrieb zusammen und beraten diesen schon in der Angebotsphase, wobei Sie hier bereits die Eckpunkte für die zielführende und erfolgreiche Projektabwicklung festlegen. In der nachfolgenden Realisierungsphase planen Sie das Projekt mit den Fachabteilungen und sichern die Einhaltung der Teilaufgaben ab. Sie leiten das Projektteam und sind die Schnittstelle zwischen den Projektteilnehmern und dem Kunden und treiben das Vorhaben ziel- und ergebnisorientiert voran.

### Aufgaben:

- Ermittlung der Kundenanforderungen und deren Umsetzung im Projekt
- Erstellung klarer externer und internen Spezifikationen
- Prüfung von Lastenheften, Erstellung von Pflichtenheften
- Vertrags- und Spezifikationsprüfung
- Angebotskalkulationen, Nachkalkulationen
- Projektplanung mit Verfolgung von Kosten und Terminen
- Kostenoptimierung in Zusammenarbeit mit den Lieferanten
- Sicherstellung der Serienreife
- Mitwirkung bei der Einführung von Produkten in die Fertigung inkl. der Bemusterungsphase
- Direkte, ständige Zusammenarbeit mit den Abteilungen Vertrieb, Process engineering, QS, Produktion, Einkauf und Betriebstechnik
- Regelmäßige Kommunikation mit den Kunden
- Präsentation von Konzepten beim Kunden
- Aufzeigen und Umsetzung von Entwicklungs- und Verbesserungspotentialen
- Produktbetreuung in der Serie und kontinuierlicher Verbesserung dieser Produkte in Zusammenarbeit mit den Kunden

### Anforderungen:

- Dipl.-Ing. Kunststofftechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Umfassende Kenntnisse im Automotivebereich
- Mehrjährige Erfahrung als Projektleiter
- Fundierte Kenntnisse in der Konstruktion / Auslegung / Berechnung von Kunststoffbauteilen
- Organisationsstärke, Eigeninitiative, Kundenorientierung und Teamgeist
- Sehr gute englische Sprachkenntnisse
- Gute Werkstoffkenntnisse im Bereich Kunststoffe

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre aussagefähigen Unterlagen. Für weitere Informationen steht Ihnen **Herr Hans Weber** unter der Referenznummer: **10-09290** gerne zur Verfügung.

Selbstverständlich sichern wir Ihnen absolute Diskretion sowie die strikte Einhaltung von Sperrvermerken zu.

**W E B E R C O N S U L T I N G G M B H**

MANAGEMENTBERATUNG

