



Die **Vogelgesang Unternehmensgruppe** steht seit über 25 Jahren für Vertrauen, Qualität und Termintreue.

Wir suchen kluge Köpfe!

Zum Einsatz bei unserem Kunden (ein namhafter süddeutscher Sportwagenhersteller) vor Ort, suchen wir **per sofort (oder nach Vereinbarung)** eine/n

Ingenieur (m/w/d) für die Verpackungstechnik im Produktentstehungsprozess

Der Arbeitsplatz ist in 70435 Stuttgart-Zuffenhausen.

Ihre Aufgaben:

- Steuerung Konzeptabstimmung incl. Termindurchführung für die Sonderladungsträger mit einem ext. Dienstleister und weitere Prozessbeteiligte (Bauteillieferant, Fertigung, Betreiber, Qualität, Entwicklung, uva.)
- Ausschreibung der abgestimmten Konzepte bei Ladungsträgerlieferanten in Zusammenarbeit mit der Beschaffung
- Angebotseinholung, Preisvergleich und Auftragschreibung
- Musterabnahme mit Ladungsträgerlieferant, Logistikplaner, Schnittstellen-Fachbereichen und Bauteillieferant
- Serienabnahme der Sonderladungsträger mit allen prozessbeteiligten als Schnittstelle zwischen bauteilverantwortlichem Logistikplaner und Ladungsträgerlieferant permanente Abstimmung mit den Logistikplanern
- Fortlaufende Erstellung und Aktualisierung des Sonderladungsträgerentwicklungs-Status gegenüber Logistikplanern und Fahrzeugprojektverantwortlichen

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Verpackungstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Sie bringen mehr als 3 Jahre Berufserfahrung in der Automobilentwicklung mit, idealerweise im Bereich der Verpackungstechnik
- Sie beherrschen Standardsysteme und relevante Techniken
- Sie verfügen über eine ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sie kennen die Arbeit in Gremien
- Sie sprechen verhandlungssicheres Deutsch (Englischkenntnisse von Vorteil)

Wir bieten Ihnen:

Eine interessante Tätigkeit sowie eine leistungsgerechte Entlohnung (Porsche equal pay).

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrer Verfügbarkeit bis zum 16.05.2023.

