



Wir suchen kluge Köpfe!

Die **Vogelgesang Unternehmensgruppe** ist Ihr nach **TISAX** und **DIN EN ISO 9001:2015** zertifizierter Partner für technische Entwicklungen komplexer Modulbaugruppen - von der Idee bis zur Serienreife. Ihren individuellen Personalbedarf vor Ort besetzen wir mit kompetentem Fachpersonal.

Seit über 25 Jahren steht die **Vogelgesang Unternehmensgruppe** für Vertrauen, Qualität und Termintreue.

Zum Einsatz bei unserem Kunden (ein namhafter süddeutscher Sportwagenhersteller) vor Ort, suchen wir ab dem **01.11.2022 (oder nach Vereinbarung)** eine/n

Versuchingenieur (m/w/d) für den Bereich Rückhaltesysteme Front

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

Ihre Aufgaben:

- Teilnahme an Sicherheitsversuchen und Komponententests zum Bauteilumfang Rückhaltesysteme Front
- Unterstützung bei der Analyse von Sicherheitsversuchen und -simulation, sowie Definition von möglichen Optimierungsmaßnahmen in Abstimmung mit den System- und Bauteillieferanten
- Mitarbeit bei der System- und Bauteilentwicklung im Insassenschutz Front
- Dokumentation und Verfolgung der Bauteil- und Entwicklungsstände
- Mitorganisation und -koordination der Versuchsteile für den Aufbau von Crashfahrzeugen und Komponentenversuchen
- Mitorganisation und Teilnahme von Fahrzeugabnahmen und Versuchsaufbauabnahmen
- Abstimmung mit den Schnittstellen der relevanten Fachbereiche und Lieferanten
- Organisation, Koordination und Durchführung der entsprechenden Projektmeetings

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Sie konnten schon erste Berufserfahrung im Bereich der Automobilentwicklung sammeln (auch aus einem Praktikum, einer Abschlussarbeit oder einer Werkstudententätigkeit erlangter Erfahrung)
- Beherrschung der Grundkenntnisse in Standardsystemen wie Sap und MS Office notwendig
- Sie verfügen über eine ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sie sprechen verhandlungssicheres Deutsch

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 27.09.2022.

