



Die nach **TISAX** zertifizierte **Vogelgesang-Gruppe** ist Ihr starker Partner für technische Entwicklungen komplexer Modulbaugruppen – von der Idee bis zur Serienreife. In unserem gut ausgestatteten Musterbau realisieren wir Schnittfahrzeuge, Funktionsaufbauten, Clay- und Präsentationsmodelle, CFK/GFK-Baugruppen, Fahrzeugumbauten sowie CNC-Kleinserien in allen Materialien.

Ihren individuellen Personalbedarf vor Ort besetzen wir mit kompetentem Fachpersonal.

Die **Vogelgesang-Gruppe** 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 ab dem **17.01.2022** eine/n

Versuchingenieur (m/w/d) Schlupfregelsysteme

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach. Die Stelle ist für 2 Jahre befristet.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der Entwicklung von Schlupfregelsystemen im Versuch
- Mitarbeit bei der Definition von Schnittstellenlastenheften auf Basis funktionaler Anforderungen
- Mitarbeit bei der Koordination von Messtechnik und Werkstattaktivitäten zur Vor- und Nachbereitung von Versuchsfahrzeugen
- Mitwirkung bei der Organisation und Durchführung von internen und externen Versuchsaktivitäten zur Funktionsentwicklung von Schlupfregelsystemen
- Durchführung von einfachen Fahrversuchen nach Vorgabe
- Dokumentation und erste Auswertung von Versuchsergebnissen
- Unterstützung bei der Entwicklung von Schlupfregelsystemen im Versuch
- Mitarbeit bei der Definition von Schnittstellenlastenheften auf Basis funktionaler Anforderungen
- Mitarbeit bei der Koordination von Messtechnik und Werkstattaktivitäten zur Vor- und Nachbereitung von Versuchsfahrzeugen
- Mitwirkung bei der Organisation und Durchführung von internen und externen Versuchsaktivitäten zur Funktionsentwicklung von Schlupfregelsystemen
- Dokumentation und erste Auswertung von Versuchsergebnissen

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Fahrzeug- und Motorentechnik, Mechatronik oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Erste Berufserfahrung in der Fahrwerksentwicklung (auch aus einem Praktikum, einer Abschlussarbeit oder Werkstudententätigkeit erlangter Erfahrungen)
- Hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Einsatzbereitschaft
- Strukturierungs- und Durchsetzungsvermögen
- Gute Kenntnisse in MS Office, SAP
- Führerschein Klasse B
- 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 06.12.2021.

VOGELGESANG UNTERNEHMENSGRUPPE

Heike Nägele/Personalentwicklung
Dreilindenweg 7 · D-75446 Wiernsheim
Tel. +49(0)7044/9460-0 · Fax -25

vg-gruppe.de

Bewerbung per E-Mail an: heike.naegle@vg-pd.de