



## 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** eine/n

### **Entwicklungsingenieur, BTV (m/w/d) im Bereich Fahrwerkelektrik**

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Spezifikation, Entwicklung und Freigabe von Fahrwerkelektronikkomponenten (Bauteilverantwortlicher)
- Betreuung von Erprobung, Dauerlauf und Entwicklungsfortschritt bei Lieferanten
- Bewertung und Anforderungserstellung von Lastenheften inkl. Abstimmung mit Lieferanten
- Terminierung und Verfolgung von notwendigem Reifegrad, Erprobungsbedarf und Entwicklungsfortschritt
- Durchführung und Dokumentation von Tests/ Messungen am Prüfaufbau und im Fahrzeug sowie Fehleranalysen und Umsetzung der Lösungen
- Inbetriebnahme von Fahrwerkelektronikkomponenten inkl. kodieren und kalibrieren (bei Bedarf auch während Erprobungen)
- Unterstützung der Fachbereiche bei der Identifizierung, Bewertung und Umsetzung von Themen der Fahrwerkelektronik bei Problemverfolgung und -behebung z.B. Umsetzung von Workarounds oder Sonderlösungen
- Schnittstelle zwischen Reglerentwicklung und Steuergeräteentwicklung sowie Lieferant Fehleranalysen, Fehlerdokumentation und Zuweisung an zuständige Sacharbeiter / jeweilige Fachbereiche oder auch einzelne Unterprojekte sowie Lieferanten

#### **Ihr Profil:**

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Mechatronik, Elektrotechnik oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Erste Berufserfahrung im Bereich Fahrwerkelektrik (auch aus einem Praktikum, einer Abschlussarbeit oder Werkstudententätigkeit erlangter Erfahrung)
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise, ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Durchsetzungsvermögen
- Gute Kenntnisse in MS Office, SAP, CAN-, Flexray-, CANape
- Reisebereitschaft (Lieferantenbesuche sowie Teilnahme an Erprobungen)
- Sie kennen die Arbeit in Gremien
- Sie sprechen verhandlungssicheres Deutsch und gutes Englisch

**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 30.08.2022.

