



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 **19.02.2024** eine/n

Entwicklungsingenieur (m/w/d) im Bereich Connect / Infotainments in Fahrzeugprojekten

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Steuerung von Infotainment-Teilprojekten aus den PAG-Fahrzeugbaureihen
- Regelmäßige Abstimmung mit dem PAG-Teamleiter im Fachbereich und den Projektleitern Elektrik in der Baureihe
- Schnittstelle für technische Anfragen zwischen der Baureihe und dem Fachbereich
- Verfolgen des technischen Reifegrades eines Teilprojektes
- Mitarbeit bei der Erstellung von Statusberichte; aus technischer- und Projektsicht für Gremien sowie Briefings zu diesen Gremien
- Planung und Steuerung der Zusammenarbeit mit den internen Fachbereichen und externen Partnern durch Abstimmung von Zielvorgaben für den im Team zu bearbeitender Umfang (z.B. bei Inbetriebnahme-Klausuren, Teile-Tische, Abnahmen)
- Technische Schnittstelle für die Umfänge CAR, Smartphone Integration und System zu den vorhandenen Strukturen
- Testen der Team-Funktionen im Fahrzeug / am Aufsteller
- Mitwirkung bei Erprobungen im Fahrzeug (z.B. Abnahmefahrten)
- Zuarbeit bei dem Fehlertracking und dessen Berichtswesen

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Fahrzeugtechnologie, Informatik Nachrichtentechnik oder ein vergleichbarer technischer (MINT) Studiengang
- Erste Berufserfahrung im Bereich Infotainment und Connect wären wünschenswert (auch aus einem Praktikum, einer Abschlussarbeit oder Werkstudententätigkeit erlangter Erfahrung)
- Kenntnisse im Fahrzeugentwicklungsprozess wären wünschenswert
- Team und Kommunikationsfähigkeit und eine strukturierte Arbeitsweise
- 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 21.01.2024.

