



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 **01.03.2023** eine/n **Entwicklungsingenieur (m/w/d) im Bereich Fahrzeugsicherheit Elektronik**

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Entwicklung, Auslegung und Fahrzeugintegration der Funktion Child Presence Detection unter Berücksichtigung von Packagevorgaben sowie die Abstimmung der technischen Anforderungen in Zusammenarbeit mit dem Projektteam
- Mitarbeit bei der Erstellung der Integrierten Verbundrelease Planung (IVP) und der Reifegradplanung
- Mitarbeit bei der Planung, Durchführung und Dokumentation von Funktionsprüfungen auf HIL-Prüfständen und an Fahrzeugen
- Bestandsaufnahme und Dokumentation des Reifegrads der Soft- und Hardware Fahrzeugsicherheit Elektronik
- Planung, Vorbereitung, Durchführung und Dokumentation von Änderungsanträgen zur Hard- und Softwareanpassung
- Betreuung, Fehleranalyse und -behebung der Crash- und Erprobungsfahrzeuge mit Schwerpunkt Fahrzeugsicherheit Elektronik
- Kenntnisse und Anwendung der Diagnosetools (Vector-Tools, Matlab, Hersteller-Entwicklungstools, Standardmeßtechnik Elektrik)
- Koordination und Steuerung der Umsetzung Funktionsblöcke in den beteiligten Komponenten

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Fahrzeug- und Motorentechnik, Elektronik oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Sie konnten bereits erste Berufserfahrung in der Fahrzeugentwicklung sammeln, idealerweise in der Karosserieentwicklung (auch aus einem Praktikum, einer Abschlussarbeit oder Werkstudententätigkeit erlangter Erfahrung)
- Sicherer Umgang mit MS Office und SAP
- Kenntnisse in PIDT, PDMU, KVS, DOORS, AVW
- Sie arbeiten selbstständig und strukturiert
- Sie sind kommunikations- und teamfähig
- 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 02.02.2023.

