



Die **Vogelgesang Unternehmensgruppe** 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 **01.07.2022 (oder nach Vereinbarung)** eine/n

Entwicklungsingenieur (m/w/d) für den Bereich Prädiktives Thermomanagement

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

Ihre Aufgaben:

- Anforderungsdefinition auf unterschiedlichen Systemebenen unter Berücksichtigung der prozessualen Anforderungen (z.B. ASPICE) in Zusammenarbeit mit dem Fachbereich
- Abstimmung von funktionalen Schnittstellen mit den Funktionspartnern und Ableitung von Funktionsanforderungen unter Berücksichtigung der Querschnittsanforderungen
- Koordination und Abstimmung der Tätigkeiten zur Integration der Software-Komponente in einen Hochintegrationsrechner
- Analyse und Postprocessing von Messdaten mittels Python und MATLAB Skripten
- Planung und Durchführung der Prüfung und Erprobung der Software-Komponente auf unterschiedlichen Systemebenen, v.a. am Fahrzeug, HIL und in einer Simulationsumgebung
- Ableitung von Maßnahmen zur Fehlerbehebung und aktive Verfolgung der Maßnahmen bei internen und externen Entwicklungspartnern (auch in englischer Sprache)
- Dokumentation der Ergebnisse und Vorbereitung der Freigaben

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes (Ingenieur-)studium im Bereich Informatik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Sie bringen mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Automobilentwicklung mit, idealerweise in dem Aufgabenfeld der Koordinierung komplexer Entwicklungsaufgaben
- Sie sind kommunikativ und teamfähig, sowie organisiert und strukturiert
- Sie kennen die Arbeit in Gremien
- Sehr gute Kenntnisse in den Systemen Matlab/Simulink, CANape, CANoe und Python notwendig
- Sie sprechen verhandlungssicheres Deutsch und haben sehr gute Englischkenntnisse

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 27.06.2022.