



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 **08.08.2022 (oder nach Vereinbarung)** eine/n

Entwicklungsingenieur (m/w/d) Simulation für den Bereich Kältekreislauf/HV Batterie

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

Die Stelle ist bis zum 31.05.2025 befristet.

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von CFD-Simulationen für Plattform Batteriekühlsysteme mit unterschiedlichen Kühlmedien
- Unterstützung bei der Auslegung von HV-Batteriekühlkonzepten
- Simulative Begleitung während des gesamten Entwicklungsprozesses
- Auswertung von Simulationsergebnissen
- Ableiten der notwendigen Maßnahmen zur Optimierung
- Abstimmung der Konzepte im Entwicklungsteam
- Unterstützung des BTV und des Teamleiters bei der Einhaltung der Projekttermine und der Vorbereitung von Gremienunterlagen

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Erste Berufserfahrung in der Automobilentwicklung, idealerweise im Bereich der Simulation (auch aus einem Praktikum, einer Abschlussarbeit oder Werkstudententätigkeit erlangter Erfahrung)
- Grundkenntnisse in Standardsystemen erforderlich (STARCCM+)
- Sie bringen eine hohe Kommunikations- und Teamfähigkeit mit und erfüllen Ihre Arbeiten selbstständig
- 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 03.08.2022.

