



## Wir suchen kluge Köpfe!

Die **Vogelgesang Unternehmensgruppe** ist Ihr Partner für technische Entwicklungen komplexer Modulbaugruppen - von der Idee bis zur Serienreife.

Ihren individuellen Personalbedarf vor Ort besetzen wir mit kompetentem Fachpersonal.

Seit 30 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 **01.11.2024** eine/n

### **Entwicklungsingenieur (m/w/d) Thermomanagement HV Batterie**

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Durchführung von CFD-Simulationen für Plattform Batteriekühlsysteme mit unterschiedlichen Kühlmedien
- Simulativen Absicherung von HV-Batteriekühlkonzepten
- Simulative Begleitung während des gesamten Entwicklungsprozesses
- Auswertung und Interpretation von Simulationsergebnissen
- Definition der notwendigen Maßnahmen zur Optimierung der Kühlperformance
- Abstimmung der Simulationsergebnisse und Maßnahmen im Entwicklungsteam
- Einhaltung der Projekttermine und der Vorbereitung von Gremienunterlagen sowie teilweise Vorstellung der Unterlagen

#### **Ihr Profil:**

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau oder ein vergleichbarer technischer (MINT)-Studiengang
- Sie verfügen über mehrjährige relevante Berufserfahrung
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in STAR CCM+
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in MS-Office und idealerweise SAP
- Sie haben eine strukturierte, selbstständige und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Sie haben eine hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Sie kennen die Arbeiten in Gremien (ohne Freigabeverantwortung)
- 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 23.09.2024.

