



## 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 **01.05.2023** eine/n

### **Projektingenieur (m/w/d) für den Bereich Hochvolt Batterie**

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Unterstützung bei der Abstimmung und Pflege der Anforderungsdokumentation/Lastenhefte
- Zentrale Teile/Logistikplanung und Änderungsmanagement für die HV-Batterie
- Erstellung und Betreuung von Änderungsanträgen
- Unterstützung bei der Betreuung der Serienlieferanten
- Erstellen und Pflegen von Statusberichten
- Zentrales Prototypenmanagement HV-Batterie
- Produktdatenmanagement, Unterstützung Pflege der Stückliste, Prototypenstückliste (PTS), Teamteilleiste (TTL)

#### **Ihr Profil:**

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Mechatronik, Elektrotechnik oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Sie konnten bereits erste Berufserfahrungen in der Automobilentwicklung sammeln, idealerweise im Bereich Hochvolt (auch aus einem Praktikum, einer Abschlussarbeit oder einer Werkstudententätigkeit erlangter Erfahrung)
- Sie verfügen über Grundkenntnisse in Standardsystemen wie MS Office und SAP
- Sie bringen ein hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit mit
- Sie kennen die Arbeit in Gremien
- 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 22.03.2023.

