



Die nach **TISAX** zertifizierte **Vogelgesang-Gruppe** ist Ihr starker Partner für technische Entwicklungen komplexer Modulbaugruppen – von der Idee bis zur Serienreife. In unserem gut ausgestatteten Musterbau realisieren wir Schnittfahrzeuge, Funktionsaufbauten, Clay- und Präsentationsmodelle, CFK/GFK-Baugruppen, Fahrzeugumbauten sowie CNC-Kleinserien in allen Materialien.

Ihren individuellen Personalbedarf vor Ort besetzen wir mit kompetentem Fachpersonal.

Die **Vogelgesang-Gruppe** 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 **01.11.2021** eine/n

Ingenieur (m/w/d) im Bereich Messtechnik und Datenanalytik im Antriebsprüffeld

Der Arbeitsplatz ist in 71287 Weissach.

Ihre Aufgaben:

- Einrichtung und Betreuung der Messtechnik an Prüfständen (z.B. hochfrequente Leistungsmessung an E-Maschinen- Hybrid-, Antriebstrang- und Batterieprüfständen)
- Auswertung der Messungen sowie Erstellung und Pflege der Standardisierung von Auswertungen (z.B. Wirkungsgradkennfelder)
- Unterstützung der Antriebs-Entwicklung bei der Ergebnisinterpretation, Erstellung von Ergebnisberichten und Präsentationen
- Sicherstellung der Kalibrierung von Geräten, Sensoren und Frontend-Modulen
- Vertretung der weiteren Messtechnikbetreuung (Schwingungsmesstechnik, Indiziermesstechnik, optische Brennummesstechnik, Abgasmesstechnik)
- Mitarbeit bei organisatorischen Aufgaben wie Bestellungen und interner Leistungsabrechnung
- Erarbeitung von Verfahren zur Datenverdichtung und Weiterentwicklung von Datenstrukturen zur effizienten Ablage in Cloud-Systemen
- Entwicklung von automatisierter Datenanalyse, Plausibilisierung und Auswertung
- Weiterentwicklung der Datenabsicherung der Leistungstypisierung von Antrieben (Absicherung gegen Fehler und Fremdeinwirkung)

VOGELGESANG UNTERNEHMENSGRUPPE

Heike Nägele/Personalentwicklung
Dreilindenweg 7 · D-75446 Wiernsheim
Tel. +49(0)7044/9460-0 · Fax -25

vg-gruppe.de

Bewerbung per E-Mail an: heike.naegele@vg-pd.de

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder Maschinenbau oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- mindestens 1-jährige, einschlägige Berufserfahrung in der Entwicklung und Anwendung von Messtechnik (auch aus Praktika, Werkstudententätigkeit oder Abschlussarbeit erlangter Erfahrung, Erfahrung in den Porsche Systemen wäre wünschenswert)
- Kenntnisse in der Messdaten-Verarbeitung
- Kenntnisse in Auswertungssoftware (z.B. Concerto, Matlab, Excel)
- Grundkenntnisse von Prüfstandstechnik allgemein
- Strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise mit hohem Verantwortungsbewusstsein
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Hohes Maß an Belastbarkeit, Flexibilität und Zuverlässigkeit
- Gute Kenntnisse in MS-Office und SAP R/3
- Bereitschaft zur Schicht, versetzter Arbeitszeit und Wochenendbereitschaft
- Sie sprechen verhandlungssicheres Deutsch und gutes Englisch

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 29.09.2021.