



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

Versuchingenieur elektrischer Antrieb (m/w/d)

KENNZIFFER: NU09438265

SCHWEINFURT



IHRE AUFGABEN:

- Verantwortung für die Erprobung und Qualifizierung der zugesicherten Eigenschaften des elektrischen Achsantriebes
- Steuerung der internen und externen Versuchsaktivitäten in Entwicklungsprojekten sowie Abstimmung der Validierungsaktivitäten in Zusammenarbeit mit dem Kunden
- selbstständige Durchführung der Validierungsaktivitäten von der Versuchsplanung bis hin zur Koordination der Prüflinge im Projekt
- Erstellung, Koordination und Beurteilung von Lastenheften/Spezifikationen und daraus abgeleiteter Versuchsplanung
- Mitwirkung von Messdaten-, Betriebsfestigkeits- und Zuverlässigkeitsanalysen

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Ingenieur Studium im Bereich Mechatronik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik oder vergleichbare Qualifikation
- mindestens zwei Jährige Berufserfahrung in der Versuchsplanung und/oder -Durchführung im Automotive Umfeld
- Gesamtfahrzeugverständnis und Kenntnisse im Bereich elektrische Antriebe von Vorteil
- eigenständige Arbeitsweise
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben – geht an Julia Haas.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Julia Haas

Telefon: +49 911 239560-312
nuernberg@ep-group.de