



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

Test Ingenieur für Elektromotoren (m/w/d)

KENNZIFFER: NU50278706

SCHWEINFURT



IHRE AUFGABEN:

- Selbständige Erstellung der Testcases und Testspezifikationen auf System und Subsystemen basierend auf den System Requirements
- Review der Testreports von internen und externen Tests
- Prüfung der Konsistenz zwischen Systemanforderungen und Systemtestfällen
- Dokumentation der Testergebnisse sowie Analyse und Bewertung der aufgezeichneten Daten
- Abstimmung der Testanforderungen mit den Testmanagern und Projektbeteiligten

IHR PROFIL:

- Abgeschlossenes Ingenieur Studium im Bereich Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik oder vergleichbare Qualifikation
- mindestens einjährige Berufserfahrung bei der Testdurchführung an Prüfständen sowie im Umgang mit Automotive Tools wie z.B. CANape, CANoe und INCA
- Kenntnisse von Automotive SPICE, ISO 26262 und Erfahrung im Automotive Bereich sind von Vorteil
- Durchsetzungsvermögen, selbstständiges Arbeiten sowie Teamfähigkeit zählen zu Ihren Stärken
- 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