



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

Versuchingenieur elektrische Komponenten (m/w/d)

KENNZIFFER: NU13487930

NÜRNBERG



IHRE AUFGABEN:

- Planung, Aufbau sowie Durchführung von Versuchen an elektrischen Antrieben und Steuerungen
- Erprobung und Optimierung elektrischer Antriebe und Komponenten bezüglich Funktion, thermischem Verhalten oder Fertigungskosten
- Durchführung von Lebensdauererprobungen von Gesamtgeräten an Dauerlaufprüfständen
- Erstellung der benötigten Testdokumentation
- Präsentation der Versuchsergebnisse im Team und Abstimmung mit anderen Fachabteilungen bei Testabweichungen

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik, Maschinenbau oder vergleichbare Qualifikation
- praktische Erfahrung im Aufbau und in der Durchführung von Versuchen durch Praktika oder Werkstudententätigkeit erforderlich
- Kenntnisse im Umgang mit Tools von National Instruments wie LabVIEW oder DIAdem wünschenswert
- Teamfähigkeit und eine proaktive Kommunikation
- 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