



Prüfingenieur für elektrische Antriebe (m/w)

Ihre Aufgaben

- Sie sind für die Konzeptionierung und Weiterentwicklung von Entwicklungsprüfständen (DC- & EC-Motoren und angeschlossener Aggregate) zuständig
- Sie sind verantwortlich für die Sicherstellung des qualitätsgerechten Aufbaus und Inbetriebnahme sowie der Prüfstandcharakterisierung und deren technischen Dokumentation
- Sie führen selbständig Prototypenmessungen und Auswertungen durch
- Sie erstellen automatisierte Auswertungen und Berichte
- Sie unterstützen bei der Konzeptionierung der Serienprüfstände
- Sie führen eigenständig Schulungen durch

Ihr Profil

- Sie haben ein abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium der Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sie sind Experte in der Entwicklung von Prüfständen von Elektromotoren oder elektrischen Antriebssystemen
- Sie besitzen einschlägige Berufserfahrung in der Automobilindustrie
- Sie bringen fundierte Kenntnisse in der Programmierung entsprechender Prüfstandssoftware mit
- Sie begeistern sich für technische Lösungen und überzeugen durch Organisationstalent, Belastbarkeit und Flexibilität
- Sie sind eine aufgeschlossene, durchsetzungs- und kommunikationsstarke Persönlichkeit
- Sie beherrschen die deutsche und englische Sprache in Wort und Schrift

Einsatzort

Kirchheim

Unternehmensbereich

Entwicklung

Beschleunigen Sie von 0 auf Job und bewerben Sie sich online unter www.amk-group.com/karriere
Wir freuen uns auf Sie!