

Test Manager* Energiesysteme und Antriebsstrang

Im Vehicle Engineering treiben wir mit Innovationsgeist und über 50 Jahren Expertise die Produktentwicklung für die Automobilbranche voran. Für eine erfolgreiche Entwicklung in der Zukunft setzen wir auf Ihr Know-how.

Daran werden Sie wachsen:

- Entwicklungsbegleitende Absicherungsplanung und Durchführung von der Komponente bis hin zum Gesamtfahrzeug
- Planung der erforderlichen Testumfänge zur Sicherstellung von Zielerreichung und Freigabewürdigkeit
- Erstellung und Umsetzung von Messkonzepten im Fahrzeug oder am Prüfstand inkl. Anlegung neuer Teststandards und Auswerteroutinen
- Erweiterung der Absicherungsmethoden hinsichtlich neuer Bauteil- und Systemkonzepte
- Testanalyse und Aussprechen von Handlungsempfehlungen für die Entwicklung

Damit bringen Sie uns voran:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik oder eine ähnliche Qualifikation
- Erfahrung im Bereich Spezifikation von Versuchen und/ oder Absicherungsstrategien
- Erste Kenntnisse in der Prüfstands- und Messtechnikprogrammierung mit den Tools Canape, Diadem, Python oder Labview
- Idealerweise Fachwissen im Bereich Hochvoltbatterie, zum Beispiel Zelltechnologien, Systemaufbau, Betriebsstrategien, Fertigung und Absicherung
- Eigenverantwortliche, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise gepaart mit Teamfähigkeit
- Kommunikationsstärke in deutscher und englischer Sprache

^{*} Geschlecht, Alter, Nationalität oder Religion sind für uns nicht relevant – was zählt, sind Sie.

Alle Informationen zu EDAG als Arbeitgeber und weitere Einstiegsmöglichkeiten finden Sie unter edag.com/karriere.
Zusätzliche Informationen
Stadt Fulda
Art der Stelle Teilzeit / Vollzeit
Eintrittsdatum sofort
Jetzt bewerben

Das klingt nach Ihrer nächsten Herausforderung? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!