

Entwicklungsingenieur (m/w/d) e-Drive Testing & Validierung

Standort: Affalterbach

Was Dich erwartet

- Verantwortung für das e-Drive-Testing und die Validierung inkl. der Betreuung von Erprobungsträgern (z. B. Bedarfsplanung, Hardware- / Software-Updates, Inbetriebnahmen)
- Planung, Vorbereitung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation der notwendigen Testumfänge für die zugeordneten EV-Projekte
- Erarbeitung, Spezifikation, Dokumentation und Pflege des Testkonzepts (Fokus Software / Funktionen) in enger Zusammenarbeit mit den angrenzenden Fachbereichen
- Sicherstellung des Informationsflusses zwischen den beteiligten internen und externen Bereichen
- Organisation und Leitungen von Besprechungen inklusive der Ergebnisdokumentation

Das überzeugt uns

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik / Elektronik oder vergleichbare Ausbildung
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Entwicklung / Versuch, Triebstrang und ein sehr gutes Gesamtprozessverständnis der Fahrzeug- und e-Drive-Entwicklung wünschenswert
- Sehr gute Expertise im Umgang mit den relevanten Tools und Prozessen (Doors, Vector-Toolkette, INCA,...) von Vorteil
- Ausgeprägte Kommunikationskompetenz und verhandlungssicheres Auftreten in Deutsch und Englisch
- Durchsetzungsfähigkeit, Organisationstalent und hohe Leistungsbereitschaft runden Dein Profil ab

Deine Benefits bei uns



Flexible
Arbeitszeiten



Zuschuss zur
Altersvorsorge



Corporate
Benefits

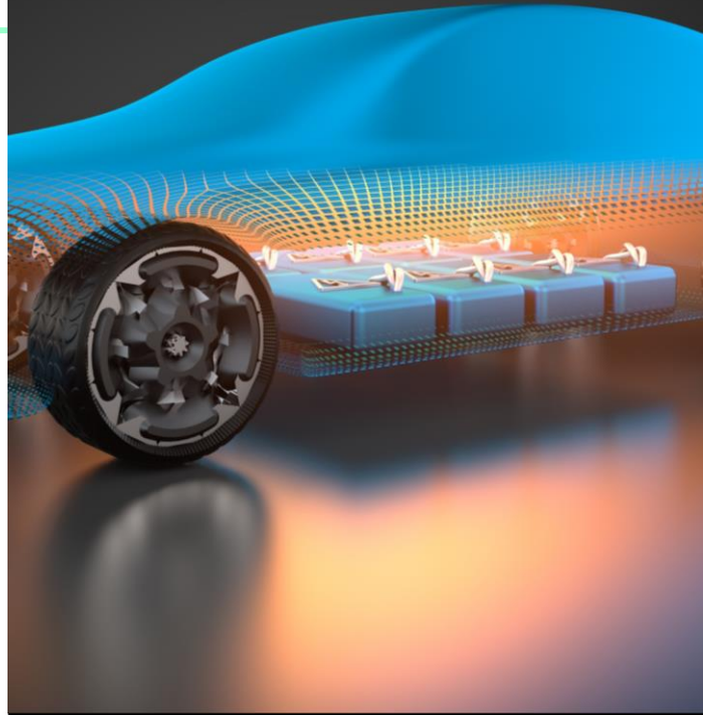


HUCON
Academy



Kurze
Entscheidungswege

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!
Gerne online über Deinen bevorzugten Kanal:



**Grenzen verschieben.
Zukunft gestalten.**

**Das ist unsere DNA.
Das ist HUCON.**



HUCON
shifting limits

HUCON AG

Frau Linh Nguyen

Auf der Höhe 3 - 5, 71394 Kernen im Remstal

Telefon: 0711-459 600 691, Telefax: 0711-459 600 666

talentfinder@hucon.com, www.hucon.com