



Wenn Sie vorwärts denken und richtig anpacken, treffen Sie bei HUCON auf Seelenverwandte. Unser Team liebt ehrgeizige und herausfordernde Projekte. Das reizt uns. Das macht uns aus. Sie möchten auch richtig durchstarten? Dann sind Sie ein HUCON-Typ. Wechseln Sie die Perspektive. Vergessen Sie alles, was Sie einengt. Willkommen bei HUCON.

Werkstudent m/w/d E-Maschinen | Prüfstand

Das sind Ihre Aufgaben

- Unterstützung beim Neu-Aufbau und der Inbetriebnahme des Prüfstands
- Unterstützung bei Auf- und Umbauten der Prüfversuche
- Auswertung und Analyse von Prüfstandsmessungen
- Unterstützung bei Projektdokumentationen
- Unterstützung bei der Prüfstandsautomatisierung und Programmierung

Das macht Ihre Position so besonders

- Arbeiten Sie mit an spannenden Aufträgen für Premium-Fahrzeughersteller
- Profitieren Sie von unserem hochqualifizierten Engineering Know-how und unterstützen bei der Realisierung mobiler Fortschrittsprojekte

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Grundstudium bzw. mind. 4. Semester im Bachelorstudiengang Fahrzeug- und Motorentechnik, Maschinenbau, Mechatronik, o.ä.
- Ausgeprägtes Interesse an Motorenentwicklung und Motorenprüfständen
- Kenntnisse der Systeme MATLAB und Simulink sind von Vorteil
- Sicherer Umgang mit MS Office-Anwendungen
- Organisationstalent und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zum Einsatz im Schichtbetrieb, u.a. auch an Wochenenden

Das kommt auf Sie zu

- Ein Arbeitsplatz in Rommelshausen bei Stuttgart
- Eine gute Anbindung an den ÖPNV
- Ein Beginn: ab sofort bzw. individuell gestaltbar
- Eine flexibel zu vereinbarende Wochenarbeitszeit bis zu 20 Stunden

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!
Gerne online über Ihren bevorzugten Kanal.



HUCON AG Talentfinder Katja Hiller | Laura Schulze
Gutenbergstraße 11, 70771 Leinfelden-Echterdingen
Telefon 0711/459 600 691, Telefax 0711/459 600 666
talentfinder@hucon.com, www.hucon.com

HUCON
shifting limits

Als Ingenieursdienstleister und -berater arbeiten wir seit 20 Jahren vertrauensvoll mit den Top-Automotive-Playern zusammen. Mit mehr als 500 Mitarbeitern und Senior-Beratern liefern wir maßgeschneiderte Lösungen in sämtlichen Engineering-Disziplinen und die HUCON Experten begleiten unsere Kunden auf allen Gebieten des klassischen und agilen Projekt- & Prozessmanagements. Wir bieten eigene e-drive Prüfstände und arbeiten an komplexen Batterieentwicklungs- und Predictive Maintenance KI-Projekten. Liefern Sie mit uns den notwendigen Antrieb für den mobilen Fortschritt.