

Werkstudent - Testmethodenentwicklung Dauerhaltbarkeit - REF44731Q

Ihre Aufgaben

Die Testmethodenentwicklung Endurance innerhalb unserer Global Tire Testing Organisation ist führend bei der Entwicklung und Bewertung von prädiktiven Testmethoden, automatisierten Testauswertungsprogrammen und ingenieurwissenschaftlichen Testmethodenentwicklung für alle dauerlaufbezogenen Tests.

Für diesen spannenden Bereich suchen wir eine/n Werkstudent/in, der/die unser Team idealerweise ab sofort für einen Zeitraum von ca. 12 Monaten und einer Arbeitszeit von bis zu 20 Stunden pro Woche. Die Tätigkeit findet am Standort Hannover Stöcken vor Ort statt.

Die Aufgaben umfassen folgende Tätigkeiten:

- Unterstützung von laufenden Projekten, Taskforces und Trouble-Shoot-Aktivitäten
- Unterstützung bei der Implementierung neuer/aktualisierter entwickelter Evaluierungsmethoden
- Aktive Identifizierung von Prozessverbesserungen innerhalb der Testmethodenentwicklung und in verwandten Systemen
- Implementierung neuer Standards und Prozesse
- Dedizierte Arbeitspakete wie Nachbereitung von Tests und Prozessverbesserungen gelegentliche Unterstützung in benachbarten Gruppen

Ihr Profil

- Studierende des Maschinenbaus, Ingenieurwissenschaften, Naturwissenschaften oder Informatik (bereits abgeschlossener Bachelor bevorzugt)
- Fundierte Kenntnisse in Statistik und Data Science
- Grundkenntnisse in der Programmierung von Python oder R wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägtes analytisches Denkvermögen

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung ebenso wie Ihren aktuellen Notenspiegel hochzuladen, da diese für die Bearbeitung Ihrer Bewerbung zwingend erforderlich sind.

Bitte reichen Sie uns, sofern erforderlich, Ihren gültigen Aufenthaltstitel sowie Ihre Arbeitsgenehmigung inklusive Zusatzblatt ein.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Unser Angebot



Job ID
REF44731Q

Arbeitsbereich
Engineering

Standort
Hannover

Ansprechpartner
Charlotta Depping

Rechtliche Einheit
Continental Reifen Deutschland GmbH

- Eine leistungsgerechte Vergütung für Ihren Einsatz bei uns
- Flexible Arbeitszeiten
- Qualifizierte Betreuung durch unsere Fachkräfte

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

Über uns

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2022 einen Umsatz von 39,4 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 200.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 57 Ländern und Märkten.

Der Unternehmensbereich Tires steht mit seinem Premiumportfolio im Pkw-, Lkw-, Bus-, Zweirad- und Spezialreifensegment für innovative Lösungen in der Reifentechnologie. Intelligente Produkte und Services rund um den Reifen sowie zur Förderung von Nachhaltigkeit runden das Produktportfolio ab.

Für den Fachhandel und das Flottenmanagement bietet Tires digitale Reifenüberwachungs- und -managementsysteme sowie weitere Dienstleistungen an, um Flotten mobil zu halten und deren Effizienz zu erhöhen. Mit ihren Reifen leistet Continental einen wesentlichen Beitrag zu sicherer, effizienter und umweltfreundlicher Mobilität.