

(Pflicht)praktikum - Forschung und Entwicklung / Prüftechnik - REF83666D

Náplň práce

Du suchst ein spannendes Praktikum mit wertvollen Einblicken in die Praxis? Dann haben wir genau das Richtige für dich! Wir bieten dir die Möglichkeit, in die Welt der Forschung & Entwicklung/Prüftechnik einzutauchen und aktiv an Projekten mitzuwirken. In unserem Festigkeitsträger-Technikum untersuchen wir Materialien, die in der Gummi- und Reifenindustrie zur Verstärkung und Stabilisierung eingesetzt werden – ein zukunftsweisendes Themengebiet mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten!

Ab **August 2025** suchen wir dich zur Unterstützung unseres Teams für ein **3-monatiges freiwilliges** Praktikum oder für bis zu **6 Monate im Rahmen eines Pflichtpraktikums**. Es besteht auch die Möglichkeit, einen Pflichtanteil mit dem freiwilligen studienbegleitenden Praktikum zu kombinieren. Wir werden dich im Rahmen dieses Praktikums am Standort **vor Ort in Hannover Vahrenwald** brauchen.

Was erwartet dich bei uns?

- Betreue Prüfabläufe und führe eigenverantwortlich Prüfungen und Analysen von Prüfergebnissen durch
- Du arbeitest experimentell an Prüfständen
- Führe kleinere Konstruktionsaufgaben (2- und 3D-Konstruktionen) durch
- Unterstütze uns bei diversen aktuellen Projekten in der Prüftechnik

Themen für Abschlussarbeiten können nach Absprache individuell vergeben werden.

Profil kandidáta

Du fragst dich, ob du für das Praktikum im Bereich Forschung & Entwicklung/Prüftechnik geeignet bist? Hier sind wichtige Qualifikationen, die wir suchen:

- Du studierst im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Kraftfahrzeugtechnik oder vergleichbare Studienrichtungen, damit du grundlegende Aspekte unseres Aufgabenbereichs mitbringst
- Wenn du bereits praktische Erfahrungen und handwerkliches Geschick hast, wäre das super
- Gute CAD-Kenntnisse würden dir bei der Bewältigung der Aufgaben definitiv helfen
- Du solltest mit MS Office vertraut sein und gute Kenntnisse in den gängigen Programmen mitbringen (insbesondere Excel und PowerPoint)
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind für uns unbedingt notwendig



ID pozície
REF83666D

Pracovná oblasť
Výskum a vývoj

Miesto práce
Hannover

Kontakt
Tabea Gieseler

Právnická osoba
ContiTech Luftfedersysteme GmbH

Neben diesen fachlichen Anforderungen suchen wir aber auch nach bestimmten Eigenschaften und Fähigkeiten:

- Du bist selbständig, zielorientiert und strukturiert und weißt, wie man effektiv arbeitet, ohne den Überblick zu verlieren
- Eine sehr gut ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit sind für uns besonders wichtig - schließlich müssen wir immer gemeinsam an Lösungen arbeiten

Bevor du deine Bewerbung abschickst, gibt es noch ein paar Dinge, an die du denken solltest: Wir benötigen deine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung und deinen aktuellen Notenspiegel sowie ggf. eine Bestätigung deiner Hochschule hinsichtlich Ableistung eines Pflichtpraktikums, um deine Bewerbung bearbeiten zu können.

Wenn du nicht aus dem EU-Raum kommst, sende uns auch bitte deinen gültigen Aufenthaltstitel und deine Arbeitsgenehmigung inklusive Zusatzblatt zu.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Čo ponúkame

- Dein Einsatz bei uns wird **fair vergütet**: Wir wissen, dass deine Arbeit wertvoll ist und möchten sicherstellen, dass du angemessen entlohnt wirst
- Wir bieten dir **flexible Arbeitszeiten** mit hybriden Arbeitsmodellen, bei denen du die Möglichkeit hast, gelegentlich auch von zu Hause aus zu arbeiten, denn wir wissen, wie wichtig das Zusammenspiel von Privat- und Berufsleben ist
- Du wirst von unseren **erfahrenen Fachkräften** qualifiziert betreut, um dein fachliches Wissen und deine praktischen Fähigkeiten zu verbessern
- Profitiere von einer Vielzahl an Rabatten und Ermäßigungen über unsere **Corporate Benefits** für verschiedene Marken, von Mode bis hin zu Freizeitaktivitäten oder Technikprodukten
- Unser Standort ist zentral gelegen in der Nähe des Hannover Hauptbahnhofs und verfügt über **ein werkseigenes Parkhaus** zur kostenfreien Nutzung
- Als Mitarbeiterin oder Mitarbeiter hast du außerdem die Möglichkeit, ermäßigte Speisen in unserer **werkseigenen Kantine** zu genießen

[Vielfalt, Inklusion und Zugehörigkeit](#) sind uns wichtig und machen uns als Unternehmen stark und erfolgreich. Wir bieten allen Chancengleichheit - unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, kultureller Herkunft, Behinderung, Religion, Weltanschauung oder sexueller Orientierung.

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

O nás

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 2024 einen vorläufigen Umsatz von 39,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 190.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 55 Ländern und Märkten.

Geleitet von der Vision, die erste Wahl der Kunden für materialgetriebene Lösungen zu sein, fokussiert sich der Unternehmensbereich ContiTech auf die Entwicklungs- und Werkstoffkompetenz für Produkte und Systeme aus Kautschuk, Kunststoff, Metall, sowie Gewebe. Diese können auch mit elektronischen Komponenten ausgestattet sein, um sie für individuelle Serviceleistungen funktional zu optimieren. Die industriellen Wachstumsfelder von ContiTech liegen vor allem in den Bereichen Energie-, Land-, Bauwirtschaft und Oberflächen. Zusätzlich bedient ContiTech die Automobil- und Transportindustrie sowie den Schienenverkehr.