

# Praktikum - Konstruktion und Automatisierung - REF89709V

## 工作职责

In der konzerneigenen Conti Machinery (CM) werden komplexe und hochautomatisierte Reifenaufbau- und Sondermaschinen entwickelt, gefertigt und bei unseren Kunden weltweit in Betrieb genommen. Die Abteilung der mechanischen Entwicklung und Konstruktion am **Standort Hannover-Stöcken** entwickelt in enger Zusammenarbeit mit der Hardware- und Softwareengineering innovative Konzepte und Lösungen für Maschinen im Bereich der Reifenindustrie. Das große Aufgabenspektrum erstreckt sich von Konzeptentwicklungen zusammen mit unseren Partnern in der Reifenentwicklung und in den Produktionsstätten bis hin zur finalen Freigabe der Maschinen für die Produktion in den Werken.

In diesem spannenden Umfeld bieten wir zum **zeitnahen Starttermin** (Mitte November 2025) ein **(Pflicht-)Praktikum** mit anschließender Option auf eine Abschlussarbeit an. Für die bestmögliche Lernerfahrung sollte das Praktikum eine Dauer von **4 - 6 Monaten** umfassen, wobei eine Kombination aus einem Pflicht- und einem freiwilligen Praktikum möglich ist.

Zu den Aufgaben gehören:

- Projektierung, Entwurf, Konstruktion und Entwicklung von Sondermaschinen zum Thema Reifenbau
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit der Entwicklungsabteilungen der mechanischen Konstruktion mit dem Hardware- und Softwareengineering

## 职位要求

- Studierende (m/w/divers) der Studienrichtung Maschinenbau oder vergleichbare Studiengänge
- Idealerweise mit Schwerpunkt/Vertiefung in Konstruktionstechnik
- Erste Erfahrungen im Bereich Konstruktionstechnik/Produktentwicklung wünschenswert
- Erfahrung im Bereich CAD (idealerweise AutoDesk Inventor)
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS Office-Anwendungen
- Fließende Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Lernbegeisterung
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Selbständigkeit

Bitte denk daran, deine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung ebenso wie deinen aktuellen Notenspiegel und einen Auszug aus der aktuellen Studienordnung hinsichtlich Ableistung eines Pflichtpraktikums hochzuladen, da diese für die Bearbeitung deiner Bewerbung zwingend erforderlich sind! Bitte reiche uns, sofern erforderlich, einen gültigen Aufenthaltstitel sowie deine Arbeitsgenehmigung inklusive Zusatzblatt ein.



职位号码  
**REF89709V**

工作职能  
物流

所在地  
**Hannover**

招聘专员  
**Inez Kruse**

法律实体名称  
**Continental Reifen Deutschland GmbH**

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

我们可以提供

**Unsere Standortvorteile für dich sind:**

- Attraktive Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten im Gleitzeitmodell
- Eine hybride Arbeitsumgebung - mobiles Arbeiten oder vor Ort in Abhängigkeit zur Teamorganisation und den Aufgaben
- Qualifizierte Betreuung durch unsere Fachkräfte
- Gesundheitsorientierter Arbeitsplatz

Wenn du mehr über unseren Standort erfahren willst, besuche gerne unsere Standortseite: [Continental / Hannover Stöcken](#)

[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!

关于我们

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

Der Unternehmensbereich Tires steht mit seinem Premiumpportfolio 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.