

# Praktikum - System Engineering - REF79975D

## Ihre Aufgaben

Wir suchen **ab sofort** einen Praktikanten (m/w/divers) zur tatkräftigen Unterstützung unseres Teams in der Vorentwicklung.

Im Rahmen eines Praktikums mit einer Dauer von ca. 6 Monaten (gerne auch eine Kombination eines Pflichtpraktikums mit einem freiwilligen Praktikum) bieten wir dir die attraktive Möglichkeit, theoretisch erworbene Kenntnisse ideal mit unterschiedlichen Facetten der Praxis zu kombinieren und zu erweitern.

Die folgenden Tätigkeiten stehen hier im Fokus:

- Ausarbeitung, Durchführung und Evaluierung von Versuchen
- Mitarbeit in einem interdisziplinären Team zu Themen rund um Design for Six Sigma
- Aktive Beteiligung an der Planung und Umsetzung von Projekten
- Erhalt eines umfassenden Überblicks über Display-Technologien und deren Herausforderungen
- Möglichkeit, ein Thesisthema zu definieren und die Thesis während des Praktikums zu schreiben

## Ihr Profil

- Studierende (m/w/divers) der Ingenieurwissenschaften, Informatik, Mathematik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse in Mechanik und Data Analytics
- Eigenständige und strukturierte Arbeitsweise
- Schnelle Auffassungsgabe
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

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 Ihrer Bewerbung zwingend erforderlich sind!

Bitte reiche uns, sofern erforderlich, einen gültigen Aufenthaltstitel sowie deine Arbeitsgenehmigung inklusive Zusatzblatt ein.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

## Unser Angebot

- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Hybrides Arbeiten am Standort und von zu Hause



Job ID  
**REF79975D**

Arbeitsbereich  
**Engineering**

Standort  
**Babenhausen**

Ansprechpartner  
**Katharina Stangl**

Rechtliche Einheit  
**Continental Automotive  
Technologies GmbH**

- Angenehmes Arbeitsklima und eine von fachlicher und persönlicher Wertschätzung geprägte Arbeitsatmosphäre
- Eine wettbewerbsfähige Praktikumsvergütung
- Anbindung durch öffentliche Verkehrsmittel sowie kostenlose Nutzung der Mitarbeiterparkplätze

[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!

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

Der Unternehmensbereich Automotive umfasst Technologien für passive Sicherheits-, Brems-, Fahrwerk- sowie Bewegungs- und Bewegungskontrollsysteme. Innovative Lösungen für das assistierte und automatisierte Fahren, Anzeige- und Bedientechnologien sowie Audio- oder Kameralösungen für den Innenraum gehören ebenso zum Portfolio wie intelligente Informations- und Kommunikationstechnik für Mobilitätsdienstleistungen für Flottenbetreiber und Nutzfahrzeughersteller. Umfassende Aktivitäten rund um Vernetzungstechnologien und Fahrzeugelektroniken bis hin zu Hochleistungscomputern ergänzen das Angebot.