



Bei Continental bieten wir spannende Aufgaben und ein dynamisches Umfeld für smarte, innovative Menschen, die Ideen zum Leben bringen - egal wo sie in ihrer Karriere stehen. Unser breites Portfolio und unsere Expertise kombiniert mit Ihrem persönlichen Beitrag machen es möglich, erfolgreich die innovativsten Mobilitätslösungen zu entwickeln - und das schon seit 140 Jahren. Als Teil unseres internationalen Teams mit mehr als 189.000 Kollegen in fast 50 Ländern haben Sie die Freiheit die Zukunft der Mobilität mitzugestalten. Wir suchen Sie für unseren Standort Hannover.

## Praktikum im Bereich Production Technology Development – Energieeffizienz & Engineering

### Beschreibung:

Sie können ab sofort im Rahmen Ihres Pflichtpraktikums unser Team im Bereich Production Technology Development – Energieeffizienz, Engineering, Wärmehygiene und CO<sub>2</sub> bei diversen Tätigkeiten unterstützen. So haben Sie die Möglichkeit, Ihr im Studium erworbenes Fachwissen praxisnah einzusetzen. Die Praktikumsdauer beträgt mindestens 5 Monate, von denen die ersten 2-3 Monate ein Pflichtpraktikum sein sollten.

Bei erfolgreicher Zusammenarbeit im Praktikum wird angestrebt, anschließend die Durchführung einer Abschlussarbeit zu ermöglichen.

Zu Ihren möglichen Aufgaben gehören:

- Bewertung von Fertigungsprozessen bezüglich Energieeffizienz und CO<sub>2</sub> Emissionen, insbesondere Prozesswärme
- Recherche, Auslegungen und Versuche zu alternativen Prozessen
- Konzepterstellung für neue Prozessideen

### Anforderungen:

- Student (m/w/d) im Bereich Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Verfahrenstechnik oder eine vergleichbare Studienrichtung
- Sicherer Umgang mit CAD sowie den MS- Office Programmen (insbesondere Word, Excel und PowerPoint)
- Sehr gute Deutsch- sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Schnelle Auffassungsgabe, Kreativität sowie selbstständiges Arbeiten

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung und Ihren aktuellen Notenspiegel mit einzureichen. Für die Bearbeitung der Bewerbung benötigen wir ebenfalls einen Auszug aus der Studienordnung hinsichtlich Ableistung eines Pflichtpraktikums

Sie wollen mit uns Gas geben? So starten Sie durch: Schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail zu.  
Ihre Ansprechpartnerin: ContiTech Vibration Control GmbH | Frau Jaane Schumann | Human Relations  
E-Mail: jaane.schumann@vc.contitech.de