

Bachelor Digital Engineering im Maschinenbau (m/w/d)

Ihre Aufgaben

Du fragst dich, wie du mit moderner Technik deinen Alltag vereinfachen oder deinen Urlaub nachhaltiger planen kannst? Du hast Spaß an Naturwissenschaften und Programmieren? Unser Vorschlag: Mit dem brandneuen Studium Digital Engineering im Maschinenbau die Brücke zwischen Ingenieurwesen und digitaler Transformation schlagen!

Mach dich bereit, die Zukunft des Maschinenbaus zu gestalten. In diesem fachübergreifenden Studium erlernst du Inhalte eines klassischen Maschinenbau-Studiums mit dem zusätzlichen Schwerpunkt der digitalen Tools. Du wirst Expertin oder Experte für deren Einsatz und entwickelst anspruchsvolle technische Lösungen mittels Simulationen, Künstlicher Intelligenz oder digitalen Zwillingen. Während der 7 Semester Regelstudienzeit ab Oktober 2024 wechselst du zwischen deinem Studium an der OTH Regensburg und deinen Tätigkeiten bei uns im Unternehmen in Regensburg.

Ihr Profil

Du bist startbereit mit:

- Motivation, dich weiterzuentwickeln und zu lernen
- einer Hochschulzugangsberechtigung (Fachhochschulreife oder Abitur)
- Spaß an Mathe, Physik, Englisch und Informatik
- Begeisterung für Technik und Informatik
- bestenfalls Vorkenntnissen in der Programmierung

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Unser Angebot

Wir sind startbereit mit:

- Du erhältst monatlich eine attraktive Vergütung
- Du sammelst wertvolle Praxiserfahrung
- Du bekommst von uns einen eigenen Dienstlaptop
- Du arbeitest zusammen mit anderen dual Studierenden an spannenden Projekten
- Du hast die Chance andere Continental-Standorte kennenzulernen (Weltweit)
- Du bist Teil einer Community von Auszubildenden & Dualen Studenten und kannst von den Erfahrungen der höheren Lehrjahre profitieren
- Du erhältst individuelle Softskill-Trainings - wir wollen, dass Du Dich bestmöglich weiterentwickeln kannst



Job ID
REF36476A

Standort
Regensburg

Typ
Technisches duales Studium

Ausbildungsdauer
3,5 Jahre

Startdatum
01.09.2024

Bundesland
Bayern

Ansprechpartner
Sabrina Unger

Rechtliche Einheit
Continental Automotive Technologies GmbH

Du willst mit uns Gas geben? Starte durch und bewirb dich jetzt!

Über uns

Als führender Technologiekonzern und einer der größten Automobilzulieferer der Welt gestalten wir die Mobilität der Zukunft entscheidend mit. Denn Continental ist weitaus mehr als ein Reifenhersteller: Du möchtest zu einer Welt ohne Unfälle beitragen und das nachhaltige Fahren Wirklichkeit werden lassen? Dann werde jetzt Teil unseres Teams! Auf junge Talente warten bei uns jährlich freie Ausbildungs- und Studienplätze in den Bereichen IT & Software, Technik und Wirtschaft.

Wir sind startbereit für dich!