

Praktikum - Betriebliches Gesundheitsmanagement - REF54112H

Your tasks

Sie haben Interesse daran, in einem internationalen Konzern die richtigen Voraussetzungen für eine gesunde Mitarbeiterschaft zu schaffen? Gesundheitliches Know-how sowie eine analytische Denkweise und organisatorisches Talent gehören zu Ihren Stärken?

Wir geben Ihnen ab September 2024 die Chance im Rahmen eines Praktikums für ca. 6 Monate einen intensiven Einblick in das Betriebliche Gesundheitsmanagement bei Continental zu erhalten.

Eine Kombination aus freiwilligem und Pflichtpraktikum ist möglich.

Zu den Aufgaben gehören:

- Unterstützung bei unseren Projekten und Themen rund um das Betriebliche Gesundheitsmanagement
- Mitarbeit bei der Konzeption, Durchführung und Evaluation von BGM-Maßnahmen
- Eigenständige Bearbeitung von aktuellen Themen
- Mitarbeit im Marketing und digitalem BGM (Pflege von Kommunikationsmedien, App, etc.)
- Auswertung spezifischer Kennzahlen des BGM und Analyse der Ergebnisse
- Kooperation und Austausch mit innerbetrieblichen Stellen und externen Akteuren
- Unterstützung im betrieblichen Eingliederungsmanagement (BEM)
- Mitarbeit bei der Umsetzung der Inklusionsziele am Standort Regensburg

Your profile

- Studierende im Bereich BWL, Gesundheits-, Wirtschafts-, Geistes- oder Sozialwissenschaften oder vergleichbarer Studiengang
- Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen
- Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute schriftliche Ausdrucksweise und Kreativität beim Verfassen von Texten
- Freude am eigenverantwortlichen Arbeiten und ein analytisch-konzeptionelles und prozessorientiertes Denkvermögen
- Flexibilität und hohe Selbstmotivation hinsichtlich wechselnder Aufgaben
- Team- und Kommunikationsfähigkeit, Engagement und Zuverlässigkeit

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung ebenso wie Ihren aktuellen Notenspiegel und einen Auszug aus der



Job ID
REF54112H

Field of work
Health Safety and Security

Location
Regensburg

Contact
Gülizar Dag

Legal Entity
**Continental Automotive
Technologies GmbH**

aktuellen Studienordnung hinsichtlich Ableistung eines Pflichtpraktikums hochzuladen, da diese für die Bearbeitung Ihrer Bewerbung zwingend erforderlich sind. Bitte reichen Sie uns, sofern erforderlich, Ihren gültigen Aufenthaltstitel mit dem Zusatzblatt ein.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Our offer

Was wir bieten:

- Eine leistungsgerechte Vergütung für Ihren Einsatz bei uns
- Flexible Arbeitszeiten und Hybrides Arbeiten: Sie arbeiten sowohl an unserem Unternehmensstandort als auch mobil von Zuhause
- Qualifizierte Betreuung durch unsere Fachkräfte
- Rabatte und Ermäßigungen über unsere Corporate Benefits Rabatte für diverse Marken von Reifen, über Mode bis hin zu Freizeitaktivitäten oder Technikprodukten
- Gesundheitskurse und Sportangebote
- Verschiedene regelmäßige Events für Studierende, wie z.B. Stammtisch, Stadtführung oder gemeinsames Mittagessen

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

About us

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 2022 einen Umsatz von 39,4 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 200.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 57 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.