

Praktikum / Thesis - Produktmanagement Autonomous Mobile Robots (AMR) - REF33089F

Ihre Aufgaben

Wir suchen zum Starttermin Juni 2024 einen Praktikanten (m/w/d) für eine Dauer von ca. 5 Monaten im Produktmanagement des Bereichs Autonomous Mobile Robots AMR mit Schwerpunkt Robotik in der Intralogistik, der uns tatkräftig und mit vollem Engagement unterstützt. Eine Kombination aus freiwilligem und Pflichtpraktikum ist möglich und die Option zum Verfassen einer Thesis besteht.

Die folgenden Tätigkeiten stehen hierbei im Fokus:

- Unterstützung der Produktstrategieentwicklung
- Erarbeitung von Markt-, Technologie- und Wettbewerbsanalysen
- Ausarbeitung von Produktmanagement-Präsentationen
- Aufbau einer Market Intelligence Infrastruktur
- Erarbeitung technischer Dokumentationen

Ihr Profil

- Studierende eines wirtschaftlichen oder technischen Studiengangs, z. B. Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Mechatronik
- Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen
- Fließende Deutsch- und exzellente Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Schnelle Auffassungsgabe und analytisches Denken
- Ergebnisorientierung und Selbstständigkeit

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung ebenso wie Ihren 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 reichen Sie uns, sofern erforderlich, Ihren gültigen Aufenthaltstitel sowie Ihre Arbeitsgenehmigung inklusive Zusatzblatt ein.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Unser Angebot

Was wir bieten:

- Eine leistungsgerechte Vergütung für Ihren Einsatz bei uns
- Flexible Arbeitszeiten
- Neuste, innovative Themen im Bereich künstliche Intelligenz
- Innovatives, internationales Umfeld
- Qualifizierte Betreuung durch unsere Fachkräfte
- Rabatte und Ermäßigungen über unsere Corporate Benefits Rabatte



Job ID
REF33089F

Arbeitsbereich
Engineering

Standort
Frankfurt am Main

Ansprechpartner
Charlotta Depping

Rechtliche Einheit
Continental Automotive Technologies GmbH

für diverse Marken von Reifen, über Mode bis hin zu
Freizeitaktivitäten oder Technikprodukten

- Gesundheitskurse und Sportangebote
- Betriebsrestaurant
- Ein wertschätzendes Arbeitsumfeld
- Die Chance theoretisches Wissen in die Praxis umzusetzen und Ideen einzubringen

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 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.