

Praktikum - Entwicklung der Hardware für Zentral- und Zonensteuergeräte - REF539980

Vos activités

Für den Bereich Hardware mit dem Schwerpunkt (Hardware-Entwicklung für Zentral- und Zonensteuergeräte) suchen wir ab September 2024 einen Praktikanten (m/w/divers) für 6 Monate in Regensburg.

Zu den Aufgaben gehören:

- Entwicklungssupport für neueste Chipsätze im Bereich der Stromverteilung
- Untersuchungen von verschiedenen Entwärmungskonzepten
- Verlustleistungsmanagement, PowerLoss, Power distribution
- Unterstützung bei Laboraufbauten und der Entwicklungsumgebung
- ggf. Programmieren von Test- und Hilfstools (DevOps)

Votre profil

- Studierende im Bereich Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Kenntnisse in LabView wünschenswert
- Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen
- Fließende Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Einsatzbereitschaft, Flexibilität, Kreativität, Eigeninitiative, Team-, Organisations- und Kommunikationsfähigkeit

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 mit dem Zusatzblatt ein.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Notre offre

Was wir bieten:

- Arbeit mit neuester Technologie
- Arbeiten als Teil des Entwicklungsteams
- Mitarbeit an neuester Fahrzeugarchitektur
- Eine hybride Arbeitsumgebung - mobiles Arbeiten oder vor Ort in Abhängigkeit zur Teamorganisation und den Aufgaben
- Rabatte und Ermäßigungen über unsere Corporate Benefits Rabatte für diverse Marken von Reifen, über Mode bis hin zu Freizeitaktivitäten oder Technikprodukten



Référence
REF539980

Domaine fonctionnel
Engineering

Site
Ratisbonne

Nom du contact
Gülizar Dag

Unité légale
Continental Automotive Technologies GmbH

- 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!

A propos de nous

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.