

Pflichtpraktikum - Kundenprojektmanagement für den Bereich Tachographen & Sensorik / ADAS - REF54118F

工作职责

Für den Bereich Kundenprojektmanagement am Standort Villingen-Schwenningen suchen wir zum **Wintersemester ab September 2024** im Rahmen eines Pflichtpraktikums für 6 Monate einen Studenten (m/w/d). Während dieses Praktikums bekommen Sie Einblicke in das internationale Kundenprojektmanagement eines weltweit agierenden Industriekonzerns der Automobil Branche und erhalten eine Einführung in die Fahrzeugelektronik und Erprobung in der Praxis.

Eine Kombination aus freiwilligem und Pflichtpraktikum ist möglich. Der Pflichtanteil beträgt mindestens 12 Wochen. Es ist ein hybrider Arbeitsplatz mit mind. 3 Tagen Anwesenheit im Büro und anteilige remote-Arbeit nach Absprache.

Steigen Sie ein, werden Sie ein Teil von Continental und profitieren Sie zusätzlich von unserem Villingen Internship Program (VIP).

Zu den Aufgaben gehören:

- Einblicke in das internationale Kundenprojektmanagement im Automotive-Bereich
- Unterstützung bei Produkterprobungen und beim Aufbau von Produkten in Musterphasen
- Technische Analyse von Tachographenprodukten im Fahrzeugnetzwerk
- Unterstützung bei der Erstellung technischer Dokumentationen/ Kundenpräsentationen
- Organisatorische und technische Unterstützung der internationalen Teams

你的档案

- Studierende im Bereich Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder ähnliche Studiengänge
- Erste Kenntnisse im Bereich Sensorik von Vorteil
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS Office-Programmen
- Kenntnisse in Auto CAD, MS Access und CANalyzer / CANoe wünschenswert, aber nicht zwingend
- Fließendes Deutschkenntnisse (C1) in Wort & Schrift für Kundenbesuche und Büro-Kommunikation zwingend erforderlich
- Sehr gute Englischkenntnisse (B2) in Wort & Schrift für internationale Teammeetings und Konzernkommunikation benötigt
- Hohe Motivation und Lösungsorientierung
- Sehr gut ausgeprägte Kommunikations- & Teamfähigkeit
- Analytisches Denken

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung



职位号码

REF54118F

工作职能项目管理

所在地 菲林根-施文宁根

招聘专员

Inez Kruse

法律個體

Continental Automotive Technologies GmbH

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.

我们可以提供

Was wir bieten:

- Ein spannendes und vielseitiges Aufgabengebiet in einem motivierten Team mit flachen Hierarchien.
- Die Möglichkeit, theoretisches Wissen in der Praxis anzuwenden, indem Eigenverantwortung und Engagement gefördert werden.
- Eine offene Arbeitsatmosphäre: Mit einer Hands-on-Mentalität sind Sie ein wertvolles Mitglied des Teams.

Darüber hinaus erwarten Sie die folgenden Benefits:

- Villingen Internship Programm (VIP): Besondere Events und Teamaktivitäten für Studierende (m/w/d)
- Leistungsgerechte Praktikantenvergütung für Ihren Einsatz bei uns
- Ein modernes Arbeitsumfeld unter New Work Prinzipien
- Flexible Arbeitszeiten
- Hybrides Arbeiten (gelegentliches Arbeiten von zu Hause möglich)
- Profitieren Sie von einer Vielzahl an Rabatten und Ermäßigungen über unsere Corporate Benefits sowie bei lokalen Anbietern
- Gesundheitskurse und Sportangebote

Wenn Sie sich angesprochen fühlen und Teil unseres Teams werden wollen, bewerben Sie sich jetzt! Wir freuen uns auf Sie.

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

关于我们

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 Audiooder 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.