

Pflichtpraktikum - Gebäudemanagement / Facility Management & Energieversorgungskonzepte - REF54013M

Ihre Aufgaben

Für den Bereich Facility Management am Standort Villingen-Schwenningen suchen wir zum **Wintersemester im September 2024** im Rahmen eines Pflichtpraktikums für 6 Monate einen Studenten (m/w/d).

Eine Kombination aus freiwilligem und Pflichtpraktikum ist möglich. Der Pflichtanteil beträgt mindestens 12 Wochen. Die Tätigkeit wird überwiegend vor Ort am Standort Villingen-Schwenningen geleistet. Remote Arbeitszeiten sind in Absprache mit dem Vorgesetzten möglich.

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

Zu Deinen Aufgaben gehören:

- Allgemeine Arbeiten im Gebäudemanagement und im Gebäudebetrieb, sowie die Umsetzung konzerninterner und gesetzlicher Anforderungen
- Unterstützung bei der Planung, Bearbeitung, Koordination und Ausführung verschiedenster Projekte
- Unterstützung bei der Weiterentwicklung unseres CAFM-Systems
- Machbarkeitsuntersuchung zur Nutzung von Abwärme in Industriegebäuden
- Entwicklung regenerativer und nachhaltiger Energieversorgungskonzepte
- Erarbeitung verschiedener Lösungen für das digitale Facility Management.

Ihr Profil

- Studierende im Bereich Facility Management, Architektur, Bauingenieurwesen, Energiesysteme, Gebäudetechnik oder ähnliche Studiengänge
- Sicherheit im Umgang mit Auto CAD wünschenswert, gute Kenntnisse in MS Office (Word/Excel/PowerPoint)
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort & Schrift unbedingt notwendig
- Englischkenntnisse für die Konzernkommunikation von Vorteil
- Zielorientierte & strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gut ausgeprägte Kommunikations- & Teamfähigkeit
- Analytisches Denken

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



Job ID
REF54013M

Arbeitsbereich
Gebäudemanagement

Standort
Villingen-Schwenningen

Rechtliche Einheit
Continental Automotive Technologies GmbH

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:

- 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!

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.