

# Praktikum Aumovio Mobile Robots – Sales & Account Management - REF2600A

## 工作职责

Zur Tatkräftigen Unterstützung unseres Teams Sales & Account Management im Bereich Autonomous Mobile Robots (AMR) am Standort Frankfurt suchen wir ab Oktober 2025 einen Praktikanten (m/w/d) für eine Dauer von mind. 4 Monaten, der uns tatkräftig und mit vollem Engagement unterstützt. Die Tätigkeit wird an unserem Standort Frankfurt stattfinden.

Zu Ihren Aufgaben gehören folgende Tätigkeiten:

- Unterstützung bei der Betreuung internationaler Kundenprojekte im Bereich mobile Robotik
- Mitwirkung beim Aufbau strategischer Kundenbeziehungen im internationalen Umfeld durch Kontaktaufnahme und Kaltakquise
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung der Vertriebsstrategie durch Marktanalyse, Unternehmensrecherchen und der Suche nach den richtigen Ansprechpartnern
- Mithilfe bei der Pflege und Weiterentwicklung interner Vertriebsprozesse, Dokumentationen und CRM-Systeme
- Unterstützung bei der Erstellung von Präsentationen

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung ebenso wie Ihren aktuellen Notenspiegel 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.

## 职位要求

- Studierende im Bereich Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen, Ingenieurwesen oder vergleichbare Studienrichtung, mindestens im 4. Semester
- Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Schnelle Auffassungsgabe und analytisches Denken
- Freude an der Arbeit mit Menschen, ein überzeugendes und empathisches Auftreten, sowie eine ausgeprägte Kommunikationsstärke
- Ergebnisorientierung und hohe Selbstständigkeit

Wir können Ihnen



职位号码  
**REF2600A**

工作职能  
行政支持

招聘专员  
**Katharina Stangl**

法律实体名称  
**Continental Automotive Technologies GmbH**

- Vergütetes Praktikum
- Arbeiten in einem innovativen Wachstumsbereich
- Dynamisches und begeisterungsfähiges Team
- Freiraum selbstständig an wichtigen Themen zu arbeiten
- Vielfältiges und spannendes Arbeitsumfeld in einer global agierenden Organisation
- Einzigartige Möglichkeit Erfahrungen sowohl im Bereich Mergers & Acquisitions als auch im Bereich Real Estate zu sammeln
- Direkten Einblick und Mitarbeit bei der Umsetzung von nationalen und internationalen Projekten
- Kollegiales und wertschätzendes Arbeitsklima und flache Hierarchien

[Vielfalt, Inklusion und Zugehörigkeit](#) sind uns wichtig und machen uns als Unternehmen stark und erfolgreich. Wir bieten allen Chancengleichheit - unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, kultureller Herkunft, Behinderung, Religion, Weltanschauung oder sexueller Orientierung.

Sind Sie bereit, Ihre Karriere auf das nächste Level zu heben und Teil von etwas Großem zu werden? Bewerben Sie sich jetzt und werden Sie Teil von AUMOVIO, um gemeinsam mit uns die Mobilität der Zukunft zu gestalten!

Sind Sie bereit, Ihre Karriere auf das nächste Level zu heben?

Die Zukunft der Mobilität ist kein Job wie jeder andere. Machen Sie daraus Ihre Aufgabe! **Werden Sie Teil von AUMOVIO. Own What's Next.**

## 关于我们

Der Continental-Unternehmensbereich Automotive befindet sich aktuell auf dem Weg in die Unabhängigkeit und soll im September 2025 als eigenständiges Unternehmen unter dem Namen AUMOVIO an die Börse gehen. Mit über -93.000 Mitarbeitenden weltweit und einem Umsatz von -20 Milliarden Euro stehen wir am Beginn einer spannenden neuen Ära.

AUMOVIO steht für hoch entwickelte Elektronikprodukte und moderne Mobilitätslösungen. Ergänzend zur starken Marktposition mit innovativen Sensorlösungen und Displays sowie technologisch führenden Brems- und Komfortsystemen, verfügt AUMOVIO über große Expertise bei Software, Architekturplattformen und Assistenzsystemen für den stark wachsenden Zukunftsmarkt software-definierter und autonomer Fahrzeuge. Unser Ziel ist es, die Mobilität der Zukunft sicher, begeisternd, vernetzt und autonom zu gestalten.