

Praktikum - Industrial Engineering

Your tasks

Wir suchen **ab Juni** einen Praktikanten (m/w/d) zur tatkräftigen Unterstützung unseres Teams im Bereich Industrial Engineering bei verschiedenen Themen und Projekten.

Im Rahmen eines Praktikums mit einer Dauer von **ca. 6 Monaten** (gerne auch eine Kombination eines Pflichtpraktikums mit einem freiwilligen Praktikum) bieten wir dir die attraktive Möglichkeit, theoretisch erworbene Kenntnisse ideal mit unterschiedlichen Facetten der Praxis zu kombinieren und zu erweitern.

Die folgenden Tätigkeiten stehen hier im Fokus:

- Unterstützung bei der Entwicklung, Implementierung und Pilotierung eines Frameworks zur Erstellung von Testapplikationen in der Serienproduktion und im R&D-Bereich
- Mitarbeit bei der Konzeption und Ausarbeitung von Lösungen für verschiedene Testmodule
- Integration und Weiterentwicklung bestehender Module in das Framework
- Durchführung von Software- und Systemtests zur Sicherstellung der Funktionalität und Qualität
- Erstellung und Pflege von technischer Dokumentation sowie Trainingsmaterialien
- Begleitung und Unterstützung bei der Pilotierung des Frameworks im praktischen Einsatz
- Verarbeitung von Feedback zur kontinuierlichen Verbesserung des Systems

Your profile

Du fragst dich, ob du für das Praktikum im Bereich Industrial Engineering geeignet bist? Hier sind wichtige Qualifikationen, die wir suchen:

- Laufendes Studium im Bereich (Wirtschafts-) Ingenieurwesen, IT, Betriebswirtschaft oder einem vergleichbaren Fachgebiet
- Gute Kenntnisse in der Programmierung mit C# und .NET (Core)
- Sicherer Umgang mit der englischen Sprache für Kommunikation, Dokumentation und Zusammenarbeit im Team
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise

Weitere optionale Anforderungen:

- Erfahrungen mit IPC-Technologien wie gRPC und WCF
- Kenntnisse in Oberflächentechnologien wie WinForms und WPF
- Grundkenntnisse in gängigen Projektmanagement-Methoden und -Basics

Bitte denk daran, deine **aktuelle Immatrikulationsbescheinigung** ebenso wie deinen **aktuellen Notenspiegel** und einen Auszug aus der aktuellen



Job ID
REF9638M

Field of work
Industrial Engineering

Location
Babenhhausen

Contact
Tim Ossenkopp

Legal Entity
AUMOVIO Germany GmbH

Studienordnung hinsichtlich Ableistung eines Pflichtpraktikums hochzuladen, da diese für die Bearbeitung Ihrer Bewerbung zwingend erforderlich sind!

Bitte reiche uns, sofern erforderlich, einen **gültigen Aufenthaltstitel** sowie deine **Arbeitsgenehmigung inklusive Zusatzblatt** ein.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Our offer

- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Angenehmes Arbeitsklima und eine von fachlicher und persönlicher Wertschätzung geprägte Arbeitsatmosphäre
- Eine Vergütung nach Konzernstandard
- Anbindung durch öffentliche Verkehrsmittel sowie kostenlose Nutzung der Mitarbeiterparkplätze

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.**

About us

AUMOVIO führt seit dem Spin-off im September 2025 das Geschäft des ehemaligen Continental-Unternehmensbereichs Automotive als eigenständiges Unternehmen. Das Technologie- und Elektronikunternehmen bietet ein breites Portfolio für eine sichere, begeisterte, vernetzte und autonome Mobilität. Dazu gehören Sensorlösungen, Displays, Brems- und Komfortsysteme sowie umfassende Expertise in Software, Architekturplattformen und Assistenzsystemen für software-definierte Fahrzeuge. Die Geschäftsfelder, die nun zu AUMOVIO gehören, erzielten im Geschäftsjahr 2024 einen Umsatz von 19,6 Milliarden Euro. Der Hauptsitz des Unternehmens ist in Frankfurt am Main. An über 100 Standorten weltweit hat AUMOVIO rund 87.000 Beschäftigte.