



Für unseren Bereich Administration suchen wir ab sofort eine/n:

Werkstudent (m/w/d) Qualitätsmanagement

Standort Karlsruhe

Wir bieten:

- Eine spannende Werkstudententätigkeit in einer außerordentlich positiven Arbeitsatmosphäre
- Ein innovatives, abwechslungsreiches Arbeitsumfeld sowie die Mitarbeit in einem motivierten Team
- Die Möglichkeit, eigene Ideen zu entwickeln und umzusetzen
- 10 Stunden Arbeitszeit pro Woche und eine attraktive Vergütung
- Einen flexiblen Beginn: ab sofort oder nach Vereinbarung

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Analyse der Geschäftsprozesse sowie Unterstützung bei der Optimierung des Qualitätsmanagementsystems eines international agierenden Unternehmens
- Pflege der Systemdokumentation sowie Überprüfung und Aktualisierung der QM-Prozesse
- Mitarbeit bei der Koordination und Unterstützung bei der Durchführung von Audits sowie bei der Realisierung der Anforderungen nach ISO 9001:2015
- Dokumentation und Überwachung der festgelegten Maßnahmen
- Erstellung von qualitätsrelevanten Auswertungen, Reports und Präsentationen

Ihr Profil:

- Eingeschriebene/r Student/in der Fachrichtung Betriebswirtschaft, Wirtschaftsrecht oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Erste Berufserfahrung durch Praktika in einem international agierenden Unternehmen wünschenswert
- Kenntnisse in der Prozessmodellierung sowie der Regelwerke für Zertifizierungen nach ISO 9001:2015 von Vorteil
- Strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise sowie Bereitschaft, Themen eigenständig zu entwickeln und aktiv voranzutreiben
- Hohe Sozialkompetenz und Teamfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

TESTFAHRTEN FÜR DIE ZUKUNFT

Wir sind Experte für die Anwendungsfelder **Fahrerassistenz & Automatisiertes Fahren, Powertrain** und **Fahrdynamik** im Bereich des virtuellen Fahrversuchs. Als weltweit agierender Technologieführer entwickeln wir innovative Simulationswerkzeuge und -methoden für die Fahrzeugentwicklung.

Unsere **Software- und Hardware-Produkte** können durchgängig im Entwicklungsprozess bis hin zur Freigabe eingesetzt werden. Dabei lässt sich durch die Arbeit mit virtuellen Prototypen der Ansatz des **Automotive Systems Engineering** fortwährend verfolgen und neue Systeme können im virtuellen Gesamtfahrzeug entwickelt und getestet werden.

Bei IPG Automotive leben wir **Kollegialität** und **Teamwork**. Wir stehen für **Qualität**, ganzheitliche **Anwenderorientierung**, **Effizienz**, **Innovationsförderung** und beständige **Partnerschaft**. Als wachsendes mittelständisches und inhabergeführtes Unternehmen setzen wir vor allem auf die Ideen und das Engagement unserer Mitarbeiter/innen und schaffen dafür die optimalen Voraussetzungen, das gemeinsame Ziel immer vor Augen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Weitere Informationen und Hinweise zum Bewerbungsverfahren finden Sie unter:

 karriere.ipg-automotive.com