



Für unseren Bereich Corporate Communications & Media suchen wir ab sofort eine/n:

Werkstudent (m/w/d) Kommunikation

Standort Karlsruhe

Wir bieten:

- Ein innovatives, abwechslungsreiches Umfeld 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:

- Unterstützung bei der Pressearbeit
- Eigenständiges Erstellen von Reports (z. B. Social Media Auswertung, Wettbewerbsbeobachtung und -auswertung, Aufbereitung von Clippings)
- Unterstützung beim Korrekturlesen von Texten (Newsletter, Pressemitteilung, Stellenanzeigen, etc.)
- Mitarbeit bei der Online-Kommunikation, z. B. Pflege der Webseite und Erstellen von Beiträgen für Social Media-Kanäle
- Unterstützung der Grafikabteilung, z. B. Bildrecherche und Aufbereitung von Bildern zur Verwendung in unterschiedlichen Medien
- Allgemeine Hilfstätigkeiten

Ihr Profil:

- Eingeschriebene/r Student/in im Bereich Kommunikation, Marketing/PR oder Medienmanagement bzw. in einem vergleichbaren Studiengang
- Interesse und erste Erfahrungen in den Bereichen Öffentlichkeitsarbeit, PR und/oder Mediengestaltung
- Gute Kenntnisse in den gängigen MS-Office Programmen, CMS-Kenntnisse (Typo3) und routinierter Umgang mit der Adobe Creative Suite von Vorteil
- Affinität für die Social Media-Kommunikation
- Sorgfältige, strukturierte und eigenständige Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und 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