

Wir sind Teil einer mittelständischen Firmengruppe, der **Autision Group GmbH**. Im Firmenverbund sind wir ca. 150 Mitarbeiter und europaweit aufgestellt. Unser Team zeichnet sich aus durch Vertrauen, Eigenverantwortung und Diversität. 50 Jahre Expertise ermöglichen es uns an der Grenze des technisch Machbaren zu arbeiten. Durch die Kombination aus Vision und Robotik geben wir dem Roboter die Fähigkeit zu sehen. Werden Sie Teil eines innovativen, technologieführenden Unternehmens! Weitere Informationen unter: www.autision.com



Wir suchen Sie als

Werkstudent (m/w/d) im Bereich Mechanik / Robotik / Machine Vision / CAD

Für unseren Standort in München

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der mechanischen Konstruktion in SolidWorks
- Erstellung 3D-Modelle, Zeichnungen und Stücklisten
- Mitarbeit bei der Planung und Auslegung von Baugruppen im Bereich Robotik, Handling und Transporttechnik
- Durchführung von Bauteilrecherchen, Variantenvergleichen und Konstruktionsstudien
- Unterstützung bei Integrations- und Testaufgaben (Optik, Sensorik, Machine Vision)
- Dokumentation technischer Lösungen sowie Vorbereitung von Projektunterlagen

Ihre Qualifikationen

- Bachelor- oder Masterstudent der Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Informationstechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Interesse an Optik, Machine Vision oder Automatisierungstechnik
- Kenntnisse in SolidWorks oder einem anderen 3D-CAD-System von Vorteil
- Grundkenntnisse in Robotik, Handhabungstechnik, Industrierobotern und in Transport- oder Fördertechnik
- Strukturierte, sorgfältige, selbstständige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen

- Einblicke in spannende Industrie- und Entwicklungsprojekte
- Mitarbeit an realen Kundenlösungen (Robotik, Optik, Sondermaschinenbau)
- Flexible Arbeitszeiten, ideal kombinierbar mit dem Studium
- Enge Zusammenarbeit mit erfahrenen Konstrukteuren und CE-Experten
- Möglichkeit zur langfristigen Zusammenarbeit (z. B. Abschlussarbeit)
- Vergünstigtes Mittagessen in unserer Kantine, kostenlos Kaffee und Mineralwasser
- Kostenfreie Parkplätze vor der Tür und in der Tiefgarage, Tischtennis und Kicker für die Pause

So bewerben Sie sich

Jetzt durchstarten, indem Sie uns Ihren Lebenslauf senden. Ein Anschreiben wird nicht benötigt. Idealerweise per E-Mail, an die unten genannte Adresse. Wir melden uns in wenigen Tagen bei Ihnen.

Weitere Jobangebote:



Automation W+R GmbH, Personalabteilung
Messerschmittstraße 7, 80992 München
Tel.: +49 89 179199-10
Fax: +49 89 179199-20
personal@automationwr.de