



Pixel Robotics baut intelligente, wahrnehmungsgesteuerte Transport-Roboter, die auf die Intralogistik zugeschnitten sind. Mit einer einzigartigen KI-Vision-Infrastruktur entsteht ein digitaler Zwilling des Betriebsbereiches. Mithilfe der Daten des Echtzeitwillings arbeiten unsere Roboter autonom, sicher und mit einer unübertroffenen Flexibilität gemeinsam mit ihren menschlichen Kollegen.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir eine/-n

## **Werkstudent/-in (m/w/d) für den Bereich Marketing**

### **Diese Aufgaben erwarten Dich:**

- Unterstützung bei der Erstellung von Marketingmaterialien wie Präsentationen, Flyern und Broschüren
- Mitwirkung bei der Planung und Umsetzung von Marketingkampagnen
- Verfassen von Texten für verschiedene Marketingkanäle, einschließlich Social Media, Website, Fach- und Blogbeiträge
- Unterstützung bei der Organisation von Veranstaltungen, Messen und Konferenzen
- Mitwirkung bei der Aktualisierung und Verbesserung der Website-Inhalte

### **Dein Profil:**

- Studium im Bereich Marketing, Kommunikationswissenschaften, Betriebswirtschaftslehre oder vergleichbares
- Spaß und Leidenschaft für Marketing und natürlich auch Interesse an Innovation und Robotern
- Gute schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch
- Sicherer Umgang mit MS Office und gängigen Design-Tools
- Analytisches Denkvermögen und die Fähigkeit, komplexe Informationen zu strukturieren
- Teamorientierte Arbeitsweise, hohe Eigeninitiative und ein Auge fürs Detail
- Mindestens 12 Stunden pro Woche Zeit

### **Deine Benefits:**

- Spannende Aufgaben und die Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und umzusetzen
- Start-up-Atmosphäre in einem schnell wachsenden Unternehmen
- Zentral gelegenes Office neben dem Olympiapark
- Flexible Arbeitszeiten, die sich gut mit deinem Studium vereinbaren lassen
- Extras wie kostenlose Getränke und Obst
- Flache Hierarchien
- Junges, innovatives und internationales Arbeitsumfeld



Wir freuen uns auf Deine Online-Bewerbung mit möglichem Starttermin an: [career@pixel-robotics.eu](mailto:career@pixel-robotics.eu)