

Swisslog realisiert führende Automatisierungslösungen für zukunftsorientierte Gesundheitseinrichtungen, Lager und Verteilzentren.

Das Robogistics Technology Center (RTC) in Dortmund entwickelt roboterbasierte Lösungen für das automatische kommissionieren von Mischpaletten sowie das Greifen und Ablegen von unbekanntem Objekten auf Basis bildgebender Sensoren.

Insbesondere beim Zukunftsthema der bildgestützten Robotersteuerung und dem „Griff in die Kiste“ suchen wir Unterstützung für unser Team in Form eines

WERKSTUDENTEN (M/W) im Bereich TECHNISCHER VERTRIEB

Du bringst mit:

- Studium der BWL, Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen, Ingenieurwesen oder vergleichbarer Studiengang
- Methodenkenntnisse / Erfahrungen im Bereich Design Thinking wünschenswert
- Hohe technische Affinität und Interesse an Robotik und Logistik
- Sehr hohe Eigeninitiative und Kommunikationskompetenz
- Machermentalität: Kreatives Erarbeiten von innovativen Lösungsansätzen
- Wünschenswert sind Grundkenntnisse in Linux, Docker, Bildverarbeitung

Deine Aufgaben (in Zusammenarbeit mit unserem Team):

- Unterstützung bei der Erstellung von Vertriebsdokumenten (Produktbeschreibungen, Präsentationen, Bildmaterial,...)
- Unterstützung bei der Markteinführung neuer Produkte
- Unterstützung bei der Akquise von Neukunden, z.B. Anlage und Pflege von Kundenlisten, Recherche und Initiierung kleinerer Kampagnen
- Unterstützung bei der Erarbeitung von Schulungsunterlagen

Wir bieten Dir:

- Tiefe Einblicke in die roboterbasierten Lösungsansätze zukünftiger Logistiksysteme
- Attraktive Arbeitsumgebung
- Perspektive einer Festanstellung nach dem Studium

Kontakt:

Swisslog GmbH, Dortmund
Robogistics Technology Center
Dr. Niklas Goddemeier
E-Mail: Niklas.Goddemeier@swisslog.com