

PRAKTIKUM, ABSCHLUSSARBEIT ODER WERKSTUDENTENTÄTIGKEIT

im Bereich Entwicklung (m/w/d)

Industrieroboter erobern immer weitere Einsatzbereiche.

Wir sind ein etabliertes Unternehmen im Bereich der Automatisierungstechnik. Insbesondere stellen wir als Systempartner der Firma KUKA Roboteranlagen für verschiedene Anwendungsbereiche und Industrien her. Neben der Systemintegration entwickeln wir aber auch eigene Produkte für die Mensch-Roboter-Kollaboration.

In diesem Zusammenhang suchen wir zur Verstärkung unseres jungen Teams Unterstützung im Bereich **Entwicklung**.



Funktionspaket

SafeGuiding

Das erwartet Dich

- Arbeit in einem hoch-motivierten Entwickler-Team
- Interessante und Herausfordernde Themenstellungen im Bereich der Mensch-Roboter Kooperation (SafeGuiding und SafeInteraction)
- SW- und Elektronikentwicklung (und Mechanik)
- Einsatzgebiet am Firmensitz in Augsburg (mit Home-Office-Anteil)
- Motivierende Vergütung

Für alle angegebenen Aufgaben sind Vorkenntnisse von Vorteil, wir bieten aber auch eine gründliche Einarbeitung und Schulungen.

Beeindrucken kannst du uns mit

- Begeisterung für (Roboter-) Technik
- Kompetenz und Motivation
- Selbstständiger Arbeitsweise, Problemlösungskompetenz und Teamfähigkeit

Qualifikation

- Bachelor / Master - Student

Interessiert?

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!



SafeGuiding mit
Kraft-Momenten-Sensor
Steuerung



SafeGuiding
mit Joystick-Steuerung



MRK-SYSTEME GMBH



Stätzlinger Straße 70



Mobil: +49 (0)173 3944162



@mrk-systeme.de



Peter Heiligensetzer

86165 Augsburg



Peter.heiligensetzer@mrk-systeme.de



www.mrk-systeme.de