

# Software Engineer (m/w/d)

## Ihre Aufgaben

- Entwicklung von KI-Systemen für unsere Robotersysteme, die sowohl für interne als auch für externe Projekte verwendet werden können
- Entwicklung der Bildverarbeitungssoftware
- Erstellung von System-Spezifikationen für die Prozess-Automatisierung (Software)
- Erfassen der Anforderungen und Erstellung des Pflichtenheften
- Entwicklung von Benutzeroberflächenanwendungen im Zusammenhang mit KI
- Erstellen und Pflege von Modulen für automatisierte Tests

## Das bringen Sie idealerweise mit

- Sehr gute Kenntnisse in der Bildverarbeitung
- Sehr gute Programmierfähigkeiten (C++)
- Mehrjährige Erfahrung in der Softwareentwicklung
- Interesse an Robotik und digitalen Trend
- Erfahrungen mit KI-Technologien

## Über uns

Wir bieten Robotersystemlösungen aus einer Hand an. Unsere Software deckt dabei die komplette Wertschöpfungskette ab. Dies beginnt mit einer App für den Bestellprozess am Point-of-Sale, geht über die Robotersimulation und -steuerung bis hin zur Fertigungs- und Materialüberwachung zur Qualitätssicherung.

Durch ein Komplettsystem aus Software und der Hardware können wir unseren Kunden einen schnellen Einstieg in die Fertigung 4.0 bieten und die flexible, autonome Produktion in Losgröße 1 realisieren. Dabei unterstützen wir kleine und mittelständische Unternehmen in der Holz-, Metall- und Steinverarbeitung und in der Verarbeitung von Verbundmaterialien, um hier die Automatisierung voranzutreiben für ein nachhaltiges und langfristiges Wachstum.

## Das erwartet Sie bei uns



großer  
Gestaltungsspielraum



Weiterbildungsmöglichkeiten



motiviertes & qualifiziertes Team



flache Hierarchien



vielseitige Aufgabenbereiche



Work-Life Balance