

Roboter Service- Ingenieur (m/w)

Erwecke unseren Roboter zum Leben!

Wir sind ein Robotik-Startup aus München, welches einen wahrnehmungsgesteuerten Logistikeroboter entwickelt und produziert. Unsere Roboter sind in mehreren Lagern im Einsatz und lösen dort reale Kundenprobleme. Mit 55 Mitarbeitern stellen wir eines der größten Advanced-Robotic-Teams in Europa.

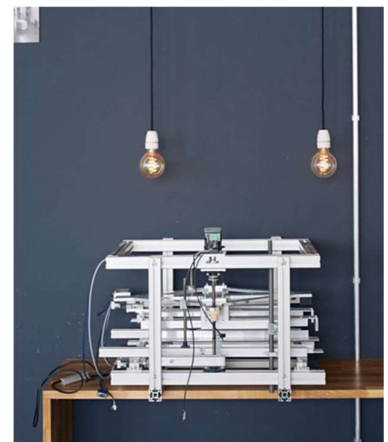


Deine Aufgaben

- Analyse und Behebung komplexer und spannender Robotikprobleme bei unseren Kunden vor Ort
- Enge Zusammenarbeit mit den Entwicklern im Headoffice
- Inbetriebnahme, Wartung und Benchmarking unserer Roboter
- Analyse der Anforderungen und Schulung der Kunden
- Hohe Reisebereitschaft (ca. 80% der Zeit), aktuell v.a. innerhalb Deutschlands

Dein Profil

- Bachelor der Robotik, Informatik, Mechatronik oder vergleichbarer Abschluss
- Fundierte Erfahrungen in der Softwareentwicklung idealerweise im Bereich Robotik und/oder Embedded Software (z.B. während des Studiums)
- Erfahrungen mit ROS (Robot Operating System)
- Grundlegende Kenntnisse von C++ und/oder Python auf Linux
- Grundlegendes Verständnis für Mechanik, elektronische Systeme, Netzwerke, IT und Linux-Administration
- Hervorragender Umgang mit Kunden und Organisationstalent
- Gültige Fahrerlaubnis



Was wir Dir bieten können

- Hohe Eigenverantwortlichkeit
- Gestaltungsspielraum
- Attraktives Gehalt
- Firmenwagen und Firmenhandy
- Zusatzleistungen
- Zukunftsorientierter Arbeitsplatz
- Junges, innovatives Arbeitsumfeld
- Flache Hierarchien
- 100% Startup Atmosphäre
- Team-Events

Haben wir Dein Interesse geweckt, möchtest Du Teil einer revolutionären Idee werden? Dann schicke uns eine Email mit Deiner vollständigen Bewerbung oder rufe uns an!