



JOBS

Lust, die Roboter von morgen zu entwickeln? Softwareentwickler (m/w/d)

Was wir suchen

Tatkräftige Unterstützung in unserem wachsenden Entwicklerteam. Du bist begeistert, Lösungen für Probleme in der Outdoor-Robotik zu finden und diese mit unserem Team zu implementieren.

Du hast Spaß an einem gelebten Teamleben und gehst mit gutem Beispiel voran. Du bist begeistert, auch außerhalb deiner Kernaufgaben mitzureden und mit anzupacken. Du liebst die Herausforderung und freust dich darauf ein Scale-Up bei der Eroberung der Märkte für autonome mobile Roboter zu begleiten.

Deine Aufgaben

- Aufbau von stabilem, wiederverwendbarem Code
- Sicherstellen, dass der Code aktuellen Best Practices folgt, um Wartbarkeit, Leistung und Sicherheit zu gewährleisten
- Zusammenarbeit mit anderen Teammitgliedern, um Innovationen voranzutreiben und Fehlentwicklungen zu vermeiden
- Optimierung des Codes für bessere Leistung und Skalierbarkeit
- Testen des Systems in Simulationen und mit den Robotern

Deine Fähigkeiten

- Mehrjährige Erfahrung *oder* ein überzeugendes Portfolio
- Erfahrungen in Python, C++ oder vergleichbaren Sprachen
- Hands-On Mentalität, agiles Mindset, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Erfahrung in ROS1/ROS2 wünschenswert

Wer wir sind

Innok Robotics ist Hersteller und Dienstleister für Servicerobotik. Als europäischer Marktführer in der mobilen Outdoor Robotik entwickeln wir für Kunden in der Industrie und Forschung innovativste Lösungen. Wir sind ein kleines, interdisziplinär aufgestelltes Team. Wir sind ein stark wachsendes und zukunftsfähiges Unternehmen mit herausragender Technologie und autonomen mobilen Roboterlösungen für eine Vielzahl an Branchen.

Was wir bieten

- Arbeit, die begeistert
- Team Events, Betriebssport, Zusammenhalt: Kollegialität ist enorm wichtig
- Wir fördern eine offene Arbeitskultur und Eigenverantwortung
- Innovative Produkte mit viel Entwicklungspotenzial
- Flexible Arbeitszeiten, Home Office möglich, Familienfreundlichkeit
- Unbefristeter Arbeitsvertrag, Teilzeit oder Vollzeit, Festanstellung

Interesse

Wir freuen uns auf deine Bewerbung per E-Mail an:

Laura Haupt

Tel. +49 9402 47391-23
bewerbung@innok-robotics.de
innok-robotics.de