

Werkstudent Software Developer C/C++ (m/w)

Du wolltest schon immer mit der Kraft deiner Gedanken Gegenstände bewegen?

Wir sind ein international tätiges Unternehmen, das sich auf die Entwicklung von dezentralen Steuerungs- und Materialflusssystemen spezialisiert hat. Als schnell wachsendes Startup in Karlsruhe verfolgen wir das Ziel, komplexe Fördertechniksysteme so einfach wie möglich zu gestalten. Durch unsere Entwicklungen, für die wir 2014 bereits mit dem Innovationspreis VDI 2014 ausgezeichnet wurden, hat und wird sich die Industrie revolutionieren und du hast die Chance dabei zu sein!

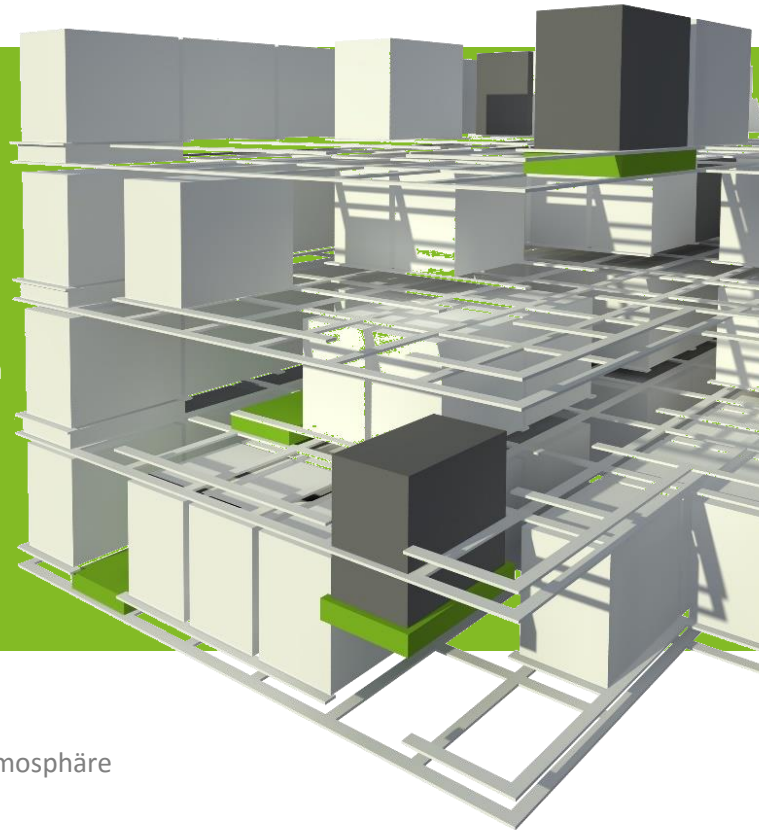


Deine Aufgaben:

- Implementierung von Steuerungsalgorithmen zur Topologieerkennung und Wegefindung
- Anbindung von externen Systemen wie Scannern, Lagerverwaltungssystemen und Datenbanken
- Teamorientiertes Arbeiten nach den Richtlinien des Agilen Manifests (SCRUM)
- Neu- und Änderungskonstruktion im Bereich Fördertechnik

Dein Profil:

- Studium im Bereich Informatik, Informationswirtschaft, Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbar
- Sicherer Umgang mit C# bzw. C/C++
- Erfahrungen im Umgang mit Entwicklerwerkzeugen (beispielsweise Git, Visual Studio o.ä.)
- Bereitschaft zum Kundenkontakt national und international
- Sprachkenntnisse: Deutsch: fließend, Englisch: gut
- Flexible Arbeitszeit - 20h pro Woche



Was wir bieten:

- Gut ausgestattete Arbeitsplätze in ruhiger, moderner Atmosphäre
- Ein Innovatives Arbeitsumfeld
- Tests und Simulationen in virtueller 3D-Umgebung und an realer Hardware
- Raum für autonomes Wirken

Du willst Teil unserer Teams werden und die Industrie revolutionieren? Dann sende uns eine E-Mail mit deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen oder ruf uns an!