

PRODUKTMANAGEMENT ROBOTIK SOFTWARE

PRAKTIKUM (M/W/D)

Algorithmen, die im wörtlichen Sinne etwas bewegen – Industrieroboter, die dank Sensoren und intelligenter Software mehr sind als stumpfe, repetitive Maschinen - Roboterprogrammierung ganz ohne Kenntnis ihrer Programmiersprache – dazu datengetriebene Optimierung der Roboterbewegungen.

Klingt spannend? Ist es!

Software für die Robotik ist unsere Leidenschaft. Deshalb entwickeln wir Tools für roboterbasierte, sensorgestützte Automatisierung und lösen damit die spannenden industriellen Herausforderungen unserer Zeit. Unsere Software deckt den kompletten Stack von Regelungstechnik über IOT/Big Data bis zum Machine Learning ab. Gleichzeitig betreut unser engagiertes und dynamisches Team namhafte Kunden in rund 20 Ländern und aus über einem Dutzend unterschiedlicher Industrien.

Werde Teil von ArtiMinds Robotics und gestalte mit uns die Zukunft!

DEINE AUFGABEN

- Du arbeitest an der Schnittstelle zwischen Vertrieb, Marketing und Entwicklung, um exzellente Produkte mit hohen Mehrwerten für unsere Kunden zu kreieren
- Du sammelst Feedback, Wünsche und Kritikpunkte zu unseren Produkten und bereitest sie für eine zielgerichtete Entwicklung vor
- Du beschäftigst dich mit Software Usability und erarbeitest konkrete Verbesserungsvorschläge
- Du beobachtest das aktuelle Geschehen in der Entwicklung und hilfst dabei, technische Aspekte für andere Stakeholder im Unternehmen zugänglich zu machen.

DEIN PROFIL

- ✓ KI, Robotik, Automatisierung und hochinnovative Softwareprodukte inspirieren dich
- ✓ Du bist kommunikativ und verstehst es, die Herausforderungen der Softwareentwicklung mit der Perspektive von Vertrieb, Marketing und Kunden zu vereinen
- ✓ Du kombinierst Technikverständnis mit einem Gefühl für Usability und Design
- ✓ Du studierst an einer Hochschule in Karlsruhe und Umgebung

WAS WIR DIR BIETEN

- Die praktische Ausbildung, die Dein theoretisches Studium optimal ergänzt
- Einen hochschulnahen Arbeitsort im Technologiepark Karlsruhe
- Anpacker-Mentalität in einem diversen Team aus Young Professionals und erfahrenen Leadern
- Moderne Räumlichkeiten und „Campus-Kultur“ mit offenen Türen
- Flexible Arbeitszeiten
- Regelmäßige Team- und Sportevents, gratis Obst & Getränke
- Bei sehr guter Zusammenarbeit diverse Anschlussmöglichkeiten: z.B. Abschlussarbeit, Werkstudent, volle Stelle u.ä.

