



familienfreundlicher
Arbeitgeber
2020-2023
prüfen, bewerten, auszeichnen
| Betriebskennzeichnung

Top 2023
Company



Softwareentwickler C/C++ Robotik (m/w/d)

Festanstellung / in Zeulenroda oder Jena / Homeoffice möglich

Du willst nicht an irgendeiner langweiligen Applikation arbeiten, sondern mit deinem Tun die Zukunft gestalten? Bei LACOS hast du die Möglichkeit, an einem einmaligen Robotik-Projekt mitzuwirken. Ziel ist es, die Landwirtschaft von morgen durch den Einsatz von intelligenten Robotern im Schwarmverbund zukunftsfähiger und nachhaltiger zu gestalten. LACOS stellt sich zusammen mit Partnern aus Industrie und Forschung dieser Herausforderung. Werde auch du Teil von diesem Projekt und gestalte mit innovativen Technologien eine neue Agrarlandschaft als Zukunft für künftige Generationen.

LACOS hat sich seit 1990 zu einem führenden Software-Spezialist in der Landtechnik-Branche entwickelt. Wir produzieren GPS-basierte Lösungen wie automatische Steuerungen und Lenkungen u.a. für Pflanzenschutzspritzen, Düngerstreuer, Mähdrescher und Agrarroboter. Landwirte in aller Welt bearbeiten mit unseren Lösungen über 20 Mio. Hektar Anbaufläche präziser, umweltschonender und effizienter. Damit leisten wir unseren Beitrag bei der Ernährung einer wachsenden Weltbevölkerung und für eine bessere Umwelt.

DAS IST DEIN SPANNENDES AUFGABENGEBIET

- Entwicklung an unserem umfangreichen Projekt für das Schwarmmanagement von Feldrobotern
 - Kommunikation der Roboter im Feld
 - Ausführung von Robotermissionen
 - Sicherheitskonzept für Ansteuerung autonomer Maschinen
 - und weitere sich im laufendem Projekt ergebende Aufgaben
- Systemübergreifende Schnittstellenentwicklung zu unterschiedlichen Partnersystemen
- Unterstützung bei der Erstellung von Spezifikationen und Softwarearchitekturen sowie Mitwirkung bei Technologieauswahl

Wir freuen uns darauf,
dich kennen zu lernen!



Heidi Stöckel

Personalreferentin

036628.6 88-0

bewerbung@lacos.de

www.lacos.eu/karriere

DAS BRINGST DU MIT

- fundierte Berufserfahrung in der Entwicklung mit C/C++, idealer Weise im embedded Umfeld
- Erfahrungen mit Linux und Windows
- Erfahrung im Design von Software-Architektur
- ein Plus kein Muss: Erfahrungen mit Qt, OpenGL/OpenGL ES, CAN-Lösungen, GPS-Lösungen

DAS BIETEN WIR

- interessante, abwechslungsreiche Projekte mit vielfältigen Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- umfangreiches Weiterbildungsangebot und moderne Arbeitsumgebung
- kreatives, innovatives und gut ausgebildetes Team
- geregelte Arbeitszeiten auf Gleitzeit-Basis
- unbefristeter Arbeitsvertrag und Möglichkeit zum HomeOffice
- attraktive Zusatzleistungen wie Übernahme von Kita-Gebühren, freie Getränke, Obst, Müsli, Massagen, Sportmöglichkeiten uvm.
- regelmäßige Firmenausflüge und Teamevents