

Werkstudent/Praktikant (m/w/d)

im Bereich autonomer Fahrzeuge und Mobilmaschinen mit Schwerpunkt embedded Programmierung in C/C++ in Linux

Seien Sie dabei: Von der Spezifikation bis zur Inbetriebnahme!

Wir haben Projekte in den Bereichen: Funktional sichere Automatisierung, Fahrerassistenz, Navigation und Autonomie von Fahrzeugen und Mobilmaschinen!

Wenn Sie ...

- ... ein Technologie-Enthusiast sind und dies vielleicht auch Ihr Hobby ist,
- ... ein gutes Physik-Verständnis und gesunden technischen Verstand haben,
- ... gelegentlich auch einen Schraubenzieher anzuwenden wissen,
- ... kreativ sind und neugierig auf Innovationen.
- ... organisiert und selbst-motiviert im Team arbeiten und Ziele erreichen können
- ... Sicherheit ("Safety") nicht nur ein Wort sondern Teil Ihres Denkens ist,
- ... Sie in offener und direkter Art kommunizieren
- ... in einem internationalen Team in Deutsch und Englisch arbeiten können
- ... an einer langfristigen Mitarbeit ggf. über das Studium hinaus interessiert sind
- ... fundierte Erfahrungen in C/C++ Programmierung und LINUX haben
- ... Sie sich für Navigationsalgorithmik begeistern können
- ... oder unter CODESYS funktional sichere Fahrzeuge steuern möchten

... dann möchten wir Sie gern in unser Team aufnehmen als

Praktikant (m/w/d) oder Stud. Hilfskraft

(inkl. der Möglichkeit einer Abschlussarbeit)

Bei MobileTronics werden Sie Teil eines enthusiastischen Teams, welches bereits eine Anzahl von Weltinnovationen in die tägliche Praxis umgesetzt hat. Unter professioneller Anleitung nehmen Sie teil an der Entwicklung von Sicherheitssteuerungen (Steer-by-wire, brake-by-wire), Fahrerassistenz und autonomer Betrieb von Mobilmaschinen.

Interessiert? Ein Kundenvideo ist hier: <https://youtu.be/xFmzzYVdQQ8>

Die nächsten größeren Projekte warten auf Sie!

Unser Unternehmen in Ladbergen ist bequem von Münster und Osnabrück per Bus erreichbar. Der Bus X52 hält quasi vor unserer Haustür. Die A1 ist nur 300m entfernt.

Bitte senden Sie Ihren Lebenslauf mit einem kleinen Anschreiben als PDF-Dokument per Mail an: Dr. Christoph Müller sekretariat-1@mobiletronics.net

Visit our web site at: www.mobiletronics.net