

WIR SUCHEN DICH!

Software-Entwickler (m/w/d) Co-Simulationsplattform, Dresden / Ingolstadt

UNSER GEMEINSAMES PROJEKT

Unsere Leidenschaft ist das <u>virtuelle Testen</u>, damit Software-Fehler in den Fahrzeugsteuergeräten bereits während der Funktionsentwicklung in virtuellen Testumgebungen frühzeitig identifiziert werden können. Daher unterstützen wir unseren Kunden bei der Entwicklung einer hochmodernen Co-Simulationsplattform, die genau dies und zeitgleich die Kopplung mit Hardware-in-the-Loop-Prüfstanden ermöglicht.

In unserem Projektalltag entwickeln wir Adapter für die Co-Simulationsplattform zur Kopplung diverser Modellierungswerkzeuge (MATLAB/Simulink, CarMaker, Silver, VEOS etc.). In diesem Kontext sind wir sowohl für die Integration der Einzelkomponenten als auch für das Testen des Gesamt-Release verantwortlich. Dabei stehen wir regelmäßig im Austausch mit den Anwendern der Co-Simulationsplattform, um kundenspezifische Anforderungen in die weitere Entwicklung einfließen zu lassen.

Wir suchen Kolleginnen und Kollegen, die Freude an komplexen und vielfältigen Fragestellungen haben, kreative Lösungen finden und ihre Programmierkenntnisse wirkungsvoll einsetzen und erweitern möchten.

DAS BRINGST DU MIT

- Ein abgeschlossenes Studium der Informatik, Informationssystemtechnik, Elektrotechnik, Mechatronik oder einer artverwandten Fachrichtung
- Expertise in C++ oder Python bzw. Erfahrung in objektorientierter Programmierung
- Modellierungswerkzeuge wie MATLAB/Simulink oder Modelica und auch Co-Simulationen sind Dir ein Begriff
- Spaß an kniffligen Themen und den Willen an den eigenen Aufgaben zu wachsen
- Die Fähigkeit, Dich zu begeistern und in dem, was Du tust, voll aufzugehen
- Die Erkenntnis, dass man im Team einfach mehr erreicht

DAS BIETEN WIR

- Eine Arbeitsatmosphäre mit Fokus auf das Miteinander Aller und die Zufriedenheit des Einzelnen
- Motivation durch die Erreichung gemeinsamer Ziele
- Sehr viel Raum für Mitgestaltung und Eigenverantwortung
- Ein Umfeld, in dem Arbeitszeit auch Quality Time ist
- Die Freiheit, gemeinsam den Arbeitsrahmen abzustecken durch flexible Arbeitszeiten und -orte
- Ein faires Vergütungssystem und jede Menge Benefits

Kurz gesagt: Wir wollen, dass Du gerne zu uns kommst. Und dass Dir viel daran liegt, dass es deinem Team auch so geht.

TraceTronic GmbH
Stuttgarter Straße 3
01189 Dresden
www.tracetronic.de

Bewerbung
Schick uns deine Unterlagen
am besten per E-Mail an:
jobs@tracetronic.de

Rückfragen?
Wir stehen dir gerne zur Verfügung.
Du erreichst uns unter:
+49 351 205768-330