



Junior Software Engineer virtuelle Validierung (w/m/d)

Werde AGSOTECER/IN und unterstütze unser Team als Software Engineer (w/m/d) im Bereich virtuelle Validierung.

Wir sind ein junges Team, haben zusammen Spaß bei der Arbeit und gehen im Anschluss an einen erfolgreichen Tag auch mal spontan essen oder trinken.

AGSOTEC steht für Expertise in der Steuergeräte-Entwicklung und deren virtuellen Absicherung. Wir bieten unseren Kunden modernstes Entwicklungs-KnowHow und treiben Innovation in der Automotive-Entwicklung.

Das erwartet Dich:

Deine Hauptschwerpunkte werden die virtuelle Absicherung und Testautomatisierung von Steuergeräten im Bereich Automotive sein. Dabei bist Du verantwortlich für den Aufbau und die Wartung von automatisierten Testumgebungen in Matlab/Simulink. Du automatisierst die virtuelle Validierung der Steuergeräte-Software und unterstützt bei der Absicherung sicherheitsrelevanter Funktionen. Der Einsatzort ist im Norden Münchens.

Das bringst Du mit:

- // Abgeschlossenes MINT-Studium
- // Kenntnisse in Matlab/Simulink
- // Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- // Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise

Das bieten wir:

- // Moderne Arbeitsbedingungen, Mobiles Arbeiten und flexible Arbeitszeiten
- // Regelmäßige Team-Events
- // Dynamische und familiäre Arbeitsatmosphäre
- // Kontinuierliche Entwicklung & Weiterbildung
- // Spiele eine entscheidende Rolle beim Wachstum der AGSOTEC GmbH
- // State of the Art Smartphone (private Nutzung inklusive)
- // MVV-Ticket / Fahrrad-Leasing und gute Anbindung mit den Öffentlichen
- // Unbefristeter Arbeitsvertrag

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann schicke deine Bewerbung an
karriere@agsotec.de

Ansprechpartner:

Daniel Mayer
daniel.mayer@agsotec.de
+49 175 609 1445