

Model Engineering Solutions GmbH ist ein seit 2006 bestehendes KMU mit ca. 50 Mitarbeiter:innen, flachen Hierarchien, agilen Methoden, offener Kommunikationskultur und Teamgeist. MES ist das Kompetenzzentrum für modellbasierte Software. Unsere Kunden sind bekannte OEMs und Zulieferer der Automobilindustrie und der Automatisierungstechnik weltweit. Gegliedert in die drei Bereiche MES Quality Tools, MES Test Center und MES Academy bieten wir unseren Kunden optimale Unterstützung für die integrierte Qualitätssicherung.

Da unser Unternehmen dank fachlicher Kompetenz und Innovationen stetig wächst, bieten wir ab sofort eine Stelle zur Verstärkung des MXAM Teams am Standort Berlin-Mitte an. Die Stelle kann in Vollzeit oder Teilzeit ausgeführt werden:

SOFTWARE ENGINEER - MATLAB (W/M/D)

Was Dich bei uns erwartet:

- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten sowie mobiles Arbeiten sind für uns selbstverständlich.
- Derzeit arbeiten wir vorrangig im Homeoffice, bei Bedarf kann man aber auch ins Büro kommen.
- Der Frauenanteil bei Entwickler:innen und Ingenieur:innen liegt bei uns über 30%.
- Ein strukturiertes Onboarding und Mentoringprogramm begleiten Dich die ersten Monate.
- Wir bieten Dir Gestaltungsspielräume und interessante Aufgaben in eigener Verantwortung.
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten und Deine kontinuierliche Weiterentwicklung sind uns sehr wichtig.
- Und nicht zu vergessen: Obst, Getränke, Massagen, Tischtennis, Kicker, Onlinespiele, (Online-)Events, individuell gestaltete Büroräume...

Was Deinen Job ausmacht:

- Du arbeitest in einem SCRUM-Team zur Produktentwicklung des MES Model Examiner[®] mit professionellem, kommunikativem und wertschätzendem Umgang.
- Du entwickelst Algorithmen zur Analyse und Transformation von Simulink Modellen.
- Du wirkst bei den Tool-Features vom Konzept bis zur Produktreife mit.
- Du bist Teil des agilen Workflows einer professionellen Softwareentwicklung.
- Du arbeitest an einem Softwareprodukt mit direktem Kontakt zu unseren internationalen Kunden.

Was wir uns von Dir wünschen:

- Du hast einen Abschluss im Bereich Informatik, Mathematik, Physik oder Elektrotechnik (Abschluss „sehr gut“ oder „gut“) – vergleichbare Qualifikation möglich.
- Wir freuen uns über erste Berufserfahrung.
- Gute bis sehr gute Kenntnisse in MATLAB M-Script Programmierung.
- Du hast Spaß an Teamwork und Du legst viel Wert auf eine gute Codequalität.
- Erfahrung in der Modellierung mit Simulink ist von Vorteil.
- Erfahrung in der Versionsverwaltung mit GIT ist wünschenswert.
- Erfahrung mit Embedded Coder oder TargetLink ist von Vorteil.
- Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise mit ergebnisorientiertem Arbeitsstil.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse - Wir sind ein internationales Team mit internationalen Kunden.

Wenn Du jetzt Interesse bekommen hast, bewirb Dich auf eine unserer freien Stellen: jobs@model-engineers.com