



Softwareentwickler Matlab (m/w/d)

IHRE AUFGABEN

- Weiterentwicklung von Tools in Matlab im Bereich Post-Processing von Simulationen
- Analyse und Design einer objektorientierten Software in Matlab
- Umsetzung neuer und Weiterentwicklung bestehender Funktionen
- Redesign bestehender Softwarekomponenten
- Analyse von Kundenanforderungen und Spezifikationen in Abstimmung mit Kunden

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium in einem struktur-/naturwissenschaftlichen Studiengang wie Informatik, Mathematik, Physik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Erfahrung in objektorientierter Programmierung
- Praktische Erfahrung mit MATLAB
- Praktische Erfahrung mit Simulink wünschenswert
- Freude am Verstehen und Lösen von technisch anspruchsvollen Aufgaben
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

WIR BIETEN IHNEN

- Ein freundschaftliches Team mit flacher Hierarchie, das die Begeisterung für professionelle Softwareentwicklung teilt
- Abwechslungsreiche Projekte mit der Möglichkeit, neue Programmiersprachen und Technologien zu erlernen
- Wöchentliche Teammeetings, um sich über neue Technologien auszutauschen und unsere Qualität der Softwareentwicklung zu verbessern
- Regelmäßige Team Events, wie Brettspielabende, Grillen, Sport oder Kinoabende
- Angenehmes Arbeitsumfeld in komfortablen Büros mit ergonomischen Arbeitsplätzen
- Eine unbefristete Anstellung mit flexiblen Arbeitszeiten

Die **Engineering Division** der weltweit agierenden ARRK Gruppe ist der Spezialist für die Produktentwicklung. Seit 50 Jahren unterstützen wir mit rund 1.000 Mitarbeitern in vier Ländern als führender Entwicklungspartner Kunden aus dem Premiumsegment.

Alle Leistungen, die nötig sind, um eine Idee serienreif zu machen, vereinen wir unter der Marke ARRK. Die ARRK Gruppe in Europa bietet dabei mit vier Divisions alles aus einer Hand an:

- Engineering
- Prototyping
- Tooling
- Low Volume Production

www.arrk-engineering.com

Standort:

P+Z Engineering GmbH
Frankfurter Ring 160
80807 München
Deutschland

Ihr Weg zu uns:

Bitte senden Sie uns via E-Mail Ihre vollständigen Unterlagen mit Angabe Ihres Gehaltswunsches, Ihres Eintrittstermins und folgender **Referenznummer M-BOP-107** an career@arrk-engineering.com.

Rückfragen:

Telefon: + 49 (0)89 / 31857-501