

Funktionsentwickler Matlab/Simulink

Automotive (w/m/d)

Möchten Sie die nächste Stufe in Ihrer Karriere erreichen? Bei Brunel haben Sie die Möglichkeit, sich bei namhaften Kunden kontinuierlich weiterzuentwickeln und das branchenübergreifend. Machen Sie noch heute den entscheidenden Schritt Ihrer Karriere und bewerben Sie sich bei uns als Funktionsentwickler Matlab/ Simulink Automotive.

Ihre Aufgabe

- In Ihrer Position als Softwareentwickler/in sind Sie mit der modellbasierten Entwicklung für automobiler Anwendungen betraut.
- Dabei gehört die Funktionsentwicklung mittels MATLAB/ Simulink, Embedded und/oder Target Link für Elektronikanwendungen innerhalb eines Batteriemanagementsystems zu Ihrem täglichen Arbeitsbereich.
- Die aktive Teilnahme an technischen Gesprächen (intern und extern), das Abstimmen mit Fachbereichen sowie die Analyse der Ergebnisse und ggf. die Ableitung von Maßnahmen runden Ihr vielfältiges Aufgabengebiet ab.

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Regelungstechnik oder einer vergleichbaren Studien- bzw. Ausbildungsrichtung.
- Sie haben fundierte Erfahrungen in der Anwendung von MATLAB/Simulink, Embedded Coder und/oder Target Link zurück.
- Darüber hinaus haben Sie erste Erfahrungen in der Entwicklung von Steuergeräten im Automotive Umfeld.

Wir bieten

Wir bieten Ihnen eine Unternehmenskultur, die geprägt ist von der Vielfältigkeit unserer Mitarbeiter sowie von gegenseitiger Wertschätzung zwischen den Mitarbeitern und auf allen Unternehmensebenen. Dazu gehören neben abwechslungsreichen Stammtischen mit den lokalen Brunel Teams, auch regelmäßige Feedback-Gespräche über Ihre Herausforderungen und Perspektiven mit Ihrem Account Manager. Mit individuellen Fortbildungen und Trainings werden Sie optimal gefördert und auf zukünftige Projekte vorbereitet.

Über Brunel

Arbeiten bei Brunel bedeutet: Attraktive Arbeitsaufgaben, außergewöhnliche Karriereperspektiven, die Sicherheit eines expandierenden Arbeitgebers und die ganze Vielfalt des Engineerings. Allein in der DACH-CZ Region verfügen wir über 40 Standorte und Entwicklungszentren mit akkreditiertem Prüflabor und weltweit über 120 Standorte mit mehr als 12.000 Mitarbeitern in über 40 Ländern. Mehr als 45 Jahre international erfolgreich und über 25 Jahre in Deutschland. Stillstand bedeutet Rückschritt – mit Brunel können Sie etwas bewegen!

Weitere Informationen

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen gerne per E-Mail an Muenchen.DE@brunel.net. Falls Sie eine Frage bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, kontaktieren Sie bitte die Münchner Kollegen unter der Nummer +49 89 35 88 23-0.