

Entwicklungsingenieur Fahrwerksensorik

(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 Entwicklungsingenieur.

Ihre Aufgabe

- Sie sind verantwortlich für die Integration des Höhenstandsensors in das Fahrzeug und in die Fahrwerksysteme
- Sie erstellen und pflegen die Anforderungen
- In Ihrer Position übernehmen Sie das Testen und Auswerten am Fahrzeug und am Prüfstand
- Sie übernehmen die Koordination mit Lieferanten und Kunden-Fachabteilungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes (Fach)-Hochschulstudium in Elektrotechnik, Informatik oder Weiterbildung zum Techniker oder eine vergleichbare Ausbildung
- Grundverständnis im Bereich Fahrzeugtechnik/Fahrzeugelektronik und Vernetzung
- Keine Scheu, auch mal am Fahrzeug zu arbeiten/testen. Bereitschaft für Erprobungen
- Erfahrung in der Projektsteuerung und Fehlermanagement wünschenswert
- Toolkenntnisse: CanOE, Canape, ODIS/IDEX
- Erfahrung im Umgang mit KPM, Doors, Jira und CAPL-Programmierung

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. Unbefristete Arbeitsverträge, 30 Tage Urlaub, Arbeitskontenregelung sowie betriebliche, arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge sind bei uns selbstverständlich.

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.