

Kennziffer: PUB213914
Wiesbaden

Prüfstandsingenieur Automobile (w/m/d)

Sie beschreiben sich selbst als enthusiastischen Versuchingenieur und begeistern sich für vielfältige und anspruchsvolle Projekte? Obendrein fühlen Sie sich in der Automotive-Branche wohl? Dann wird es Zeit den nächsten Schritt Ihrer Karriere zu wagen!

Gemeinsam mit unseren Kunden können Sie im Rahmen innovativer und abwechslungsreicher Projekte Ihr Fachwissen einbringen. Zusätzlich erhalten Sie die Gelegenheit, ein branchenübergreifendes Know-how auszubauen, um sich somit auf breiter Basis zu qualifizieren.

Arbeitsbeschreibung

- Sie planen interessante Versuche an Prüfständen im Bereich Automotive und können Ihr Wissen in der Durchführung, Auswertung und Dokumentation dieser, unter Beweis stellen.
- Sie übernehmen die Entwicklung unterschiedlicher Prüfmethode und -verfahren mit Beachtung von Vorgaben und Lastenheften.
- Sie sind verantwortlich für die Optimierung vorhandener Versuchsabläufe in Bezug auf Qualität und Wirtschaftlichkeit.
- Zudem machen Sie abwechslungsreiche Inbetriebnahmen der Versuche auf Prüfanlagen mit Fehlersuchen und Optimierung der Steuerung.

Ihr Profil

- Sie haben ein Ingenieurstudium oder eine Techniker Ausbildung der Fachrichtung Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik oder einer vergleichbaren Fachrichtung, erfolgreich abgeschlossen
- Zudem haben Sie Kenntnisse in der Prüftechnik, idealerweise auch in der Mess- und Steuerungstechnik
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie gute Anwenderkenntnisse in MS Office runden Ihr Profil ab
- Kenntnisse in den Softwaretools, wie Matlab, Simulink, CANoe, CANalyzer sind wünschenswert

Wir bieten

Brunel legt viel Wert auf eine langfristige Zusammenarbeit, deshalb bieten wir Ihnen einen unbefristeten hauseigenen ver.di-Tarifvertrag, der auf die verschiedenen Gehaltsstrukturen Ihrer Berufsgruppe angepasst ist und berücksichtigt selbstverständlich Ihre Qualifikationen und Erfahrungen. Des Weiteren steht eine Work/Life-Balance bei uns im Vordergrund, deshalb stehen Ihnen 30 Tage Urlaub und ein Gleitzeitkonto zur Verfügung, somit haben Sie die Gelegenheit Ihre Arbeitszeiten mitzugestalten.

Wir stehen für Rückfragen zur Verfügung

Über das Feld Bewerben werden Sie zu unserem Bewerbungsportal My Brunel weitergeleitet. Alternativ können Sie uns Ihre Bewerbung auch gerne per E-Mail an p.bolte@brunel.net zukommen lassen.

Falls Sie eine Frage bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, kontaktieren Sie bitte **Paula Bolte unter der Nummer +49 69 153 93 01 66**