

 Stuttgart

 Ab sofort

 ST-0122

 Martin Waizmann
bewerbung@mwtest.de

WIR SIND...

...ein Ingenieurbüro, das sich auf Funktions- und Systementwicklung in der Automobilbranche spezialisiert. Dabei spielen Softwaretests und Erprobungen eine zentrale Rolle. Durch gut vernetzte Standorte mit unterschiedlichen Schwerpunkten können wir uns flexibel auf unsere Projekte einstellen.

Wir ruhen uns nicht auf unseren Erfolgen aus, sondern richten unseren Blick stets auf Morgen. Dabei verstehen wir es, Mechanik, Elektronik und Informationstechnik in den Fahrzeugen unserer Kunden optimal zu integrieren. Unsere Entwickler vereinen naturwissenschaftliche Expertise mit innovativen Ideen und stellen sich den Herausforderungen der Zukunft.

INGENIEUR (M/W/D) FÜR FAHRWERKFUNKTIONEN

DEINE AUFGABEN

- Entwicklungssupport bei einem schwäbischen Sportwagenhersteller (vor Ort)
- Tracking von Fehleranalysen und Auswertungen
- Inbetriebnahme von Funktionssoftware
- Applikation von Fahrwerksfunktionen
- Test- und Validierung von Reglerfunktionen

DAS BRINGST DU MIT

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau oder vergleichbarer Fachrichtung
- Kenntnisse der Buskommunikation und Diagnose (CAN, FlexRay, Ethernet)
- Erste Erfahrungen mit CANape oder INCA wünschenswert
- Ausgeprägte Kommunikationskompetenz und sehr gutes Koordinationsgeschick
- Hohe Eigeninitiative und selbständige Arbeitsweise
- Verhandlungssicheres Deutsch sowie einen gültigen Führerschein der Klasse B

DEINE VORTEILE

- Individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten in einem motivierten, dynamischen Team



Schicke uns deine Bewerbung, damit wir einen Eindruck von deinen Vorstellungen und Qualifikationen erhalten. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!