



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.

WERKSTUDENT (M/W/D) FUNKTIONALE SICHERHEIT IM BEREICH FAHRWERKSYSTEME

DEINE AUFGABEN

- Unterstützung des Projektteams Funktionale Sicherheit im Bereich Fahrwerk
- Mitwirkung bei Gefährdungs- und Risikoanalysen
- Vorbereitung und Unterstützung von Verifikations- und Validierungstests
- Planung von Functional Safety Reviews, Audits und Assessments
- Unterstützung bei der Erstellung von Freigabeempfehlungen und Sicherheitsnachweisen

DAS BRINGST DU MIT

- Studium im Bereich Fahrzeugtechnik, Maschinenbau oder anderer technischer Fachrichtung
- Interesse an den Themen Fahrdynamik und Projektmanagement
- Idealerweise erste Erfahrung in der Automobilbranche und Kenntnisse über elektronisch geregelte Fahrzeugsysteme
- Gewissenhafte und eigenständige Arbeitsweise
- Gute Kommunikationskompetenz (in deutscher Sprache)

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!