



QTronic GmbH
Alt-Moabit 92
D-10559 Berlin

jobs@QTronic.de
www.QTronic.de

Für die ständige Mitarbeit in der Entwicklungsabteilung eines führenden deutschen Automobilherstellers suchen wir ab sofort **für den Raum Stuttgart und/oder München**

Informatiker, Fahrzeug- oder Regelungs-techniker

Aufgabenbereich

Sie arbeiten in einem Team an der Entwicklung modernster Automatikgetriebe, an Elektro- und Hybridantrieben, sowie Verbrennungsmotoren. Ihr Schwerpunkt ist dabei die Betreuung der simulationsgestützten Entwicklungsumgebung für die Funktionssoftware ("Virtual Prototyping"). Sie arbeiten auch an der ständigen Verbesserung der automatisierten Testumgebung, entwickeln und kalibrieren die dafür benötigten Simulationsmodelle, führen selbstständig Systemtests durch und arbeiten an der systematischen Auswertung von Messungen aus dem Fahrversuch.

Ihr Profil

Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder Studium der Fahrzeugtechnik, Regelungstechnik oder Informatik. Wir erwarten Kenntnisse in C, MATLAB/Simulink und ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit. Erfahrung mit Simulation, Software- und Funktionsentwicklung im Automobilbau sind von Vorteil.

Wir bieten Ihnen interessante Aufgaben, ein attraktives Gehalt und die Möglichkeit, jetzt in ein junges, schnell wachsendes Unternehmen einzusteigen.

Sie sind interessiert? Dr. Andreas Junghanns steht Ihnen für Rückfragen unter 030 - 3512 1066 gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter jobs@qtronic.de.