



Wir suchen für unseren Kunden in Graz einen

Experte für Simulation Fahrzeugdynamik (m/w)

Ihre Aufgaben

- Ihre primäre Aufgabe ist, echtzeitfähige Modelle für Fahrzeugdynamikanalysen zu erstellen, zu betreiben, um damit Ergebnisse in den Entwicklungsprozess einzubringen bzw. Entscheidungen herbeizuführen.
- Diese Modelle sind auch Ausgangsbasis bei der Nutzung von dynamischen Fahrsimulatoren, womit eine erweiterte subjektive Bewertung der Fahrdynamik und des Fahrkomforts möglich ist. Daher werden Sie als sekundäre Aufgabe auch dafür verantwortlich sein, dass diese Modelle in der Lage sind, einen möglichst realen Fahreindruck am Fahrsimulator zu gewährleisten.
- Bei Magna Steyr gelangen dafür u.a. die Softwareprogramme IPG/Carmaker, MATLAB (-Simulink) zum Einsatz.

Ihr Profil

- Sie können den Abschluss eines technischen Studiums an einer TU oder FH vorweisen, zudem besitzen Sie gute theoretische und praktische Kenntnisse der Fahrzeugdynamik
- Mehrere Jahre Erfahrung im Bereich der Fahrdynamiksimulation und der Validierung der damit gewonnenen Ergebnisse ergänzen Ihre Kenntnisse
- Vorteilhaft ist, wenn Sie bisher schon mit IPG/Carmaker oder einem ähnlichen Softwareprodukt und MATLAB (-Simulink) gearbeitet haben
- Soziale Kompetenz, ausgeprägte Teamfähigkeit und hervorragende analytische Fähigkeiten ergänzen Ihre Persönlichkeit

Das Mindestgehalt liegt bei € 3.600,-- brutto pro Monat auf Basis Vollzeitbeschäftigung. Bereitschaft zur Überbezahlung abhängig von Ausbildung und spezifischer Berufserfahrung.

Bewerbungen: bitte schriftlich per E-Mail an office.graz@pcp.at oder persönlich nach telefonischer Terminvereinbarung mit Herrn Alois Innerhofer: Tel. 0664/502 33 65.

Pc personalmarketing gesmbh; Münzgrabenstraße 94; 8010 Graz; Tel.: 0316/827700; www.pcp.at

Sofern personenbezogene Bezeichnungen nur in männlicher Form angeführt sind, beziehen Sie sich auf Männer und Frauen in gleicher Weise.