

You want to shape the future of vehicle safety?



Wir suchen **ab sofort** eine/einen

EntwicklungsingenieurIn | Simulation

am Standort Gratkorn (**Vollzeit 38,5 Std.**)

Mit mehr als 30.000 Kolleginnen und Kollegen weltweit arbeitest du für Altran, beim führenden Anbieter für High-Tech Engineering und Innovation. Unser Team in Gratkorn beliefert als World Class Center Passive Safety alle wichtigen Automobilhersteller und -zulieferer weltweit mit Leistungen in Engineering, Simulation, Testing und Test Equipment für Passive Fahrzeugsicherheit.

Was du tun wirst

- ◆ Abwicklung von Projekten im Bereich FE-Simulation/Fahrzeugsicherheitsentwicklung (Crash, Insassenschutz, Fußgängerschutz, ...)
- ◆ Selbstständiger Aufbau von FE-Modellen und Durchführung von Simulationen mit unterschiedlichen FEM-Tools
- ◆ Analyse und Interpretation der Simulations-Ergebnisse und Entwicklung von Optimierungs-Maßnahmen
- ◆ Erstellung der projektspezifischen Dokumentationen und Präsentation der Entwicklungsfortschritte beim Kunden
- ◆ Übernahme von Projektleitungsaufgaben und regelmäßige Kommunikation mit Kunden, sowie internen und externen Projektpartnern

Was dich ausmacht

- ◆ Abgeschlossene technische Ausbildung (FH bzw. TU), im Bereich Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Techn. Physik, oder in einem vergleichbaren Studiengang
- ◆ 1- bis 2-jährige Berufserfahrung (wünschenswert), aber auch Berufseinsteiger
- ◆ Erfahrung mit FE-Simulation (von Vorteil)
- ◆ Gute Englischkenntnisse
- ◆ Offenheit/Freude/Anpassungsfähigkeit hinsichtlich Arbeitsweisen anderer Kulturkreise
- ◆ Selbstständiger und eigenverantwortlicher Arbeitsstil
- ◆ Teamfähigkeit und Lösungsorientierung

Was du bei uns findest

- ◆ langfristige Fixanstellung, Projektabwicklung mit globaler Zusammenarbeit und Kunden weltweit
- ◆ spannende, bunt gemischte und selbstorganisierte Aufgaben
- ◆ ausgesprochen kollegiales Team mit freundschaftlicher Umgangsweise
- ◆ Das Jahresbruttomindestgehalt für diese Position beträgt EUR 34.500,-. Wir bieten jedoch eine marktconforme Bezahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Berufserfahrung.

Noch Fragen oder schon bereit uns die Bewerbungsunterlagen zu schicken?

Kontaktier' uns:



Bettina Prietl
+43 316 351 351-51
recruiting_at@altran.com
www.altran.com