

imagine

Verwirkliche deine Vision. Mit Magna.

Ablaufsimulationsspezialist für Technologie Karosseriebau & Lack (m/w/d)

Mehr als 3,7 Millionen gefertigte Fahrzeuge und über 120 Jahre Erfahrung im Automobilbau sowie ein umfassendes Leistungsspektrum machen **Magna Steyr** zum weltweit führenden, markenunabhängigen Entwicklungs- und Fertigungspartner für Automobilhersteller. Als Teil von Magna International, einem international tätigen Unternehmen mit fast 450 Standorten weltweit, bieten wir ein abwechslungsreiches Arbeitsumfeld mit Entwicklungsmöglichkeiten in aller Welt.

DER JOB MIT DER BESTEN SERIENAUSSTATTUNG

Für unseren Standort in **Graz/Österreich** suchen wir für unser Center of Competence Product Management eine Person mit Begeisterung für Materialflusssimulationen. Sie übernehmen nach der Einschulungsphase selbständig Ablaufsimulationsmodelle und entwickeln unternehmensspezifische Methoden weiter.

In dieser Position zählen neben der Bereitschaft und dem Willen sich zu einem/einer Ablaufsimulationsspezialisten/-spezialistin zu entwickeln sowie neue Werkzeuge zu erlernen, analytisches und prozessorientiertes Denken und Handeln zu Ihren Stärken. Weiters profitieren Sie von Ihrer strukturierten Arbeitsweise, Ihrem Organisationstalent und Ihrer Teamfähigkeit.

Ihre Aufgaben

- Positionierung als **Spezialist_in** in Ihrem Bereich und selbstständige **Übernahme von Simulationsprojekten**
- Aufnahme von Prozessen und Materialflüssen in logistische Systeme und **Durchführung von Analysen**
- Sorgfältige sowie verlässliche Interpretation, Aufbereitung und Dokumentation von **Analyseergebnissen**
- Konzipierung von **Simulationsmodellen** sowie Aufbau, Verifizierung sowie Validation der Simulationen
- Eigenverantwortliche **Programmierung** von Methoden und Steuerungskonzepten
- Durchführung von **Experimenten** (z.B. Produktionsszenarien mit Stückzahlvarianten) mit anschließender **Ableitung von Prozessoptimierungen**
- **Aufbereitung der Ergebnisse** aus Simulationen und Experimenten, um diese den Kunden/Kundinnen zu präsentieren

Ihr Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/Uni)
- Begeisterung und Interesse für Materialfluss-/Prozess- und Produktionsmanagement erforderlich

- Grundverständnis für Produktionsabläufe/-systeme (automatisierte, manuelle & logistische Prozesse)
- Anwendungssichere Kenntnisse in mind. einer höheren Programmiersprache (z.B. Java, C#)
- Kenntnisse des Werkzeuges PlantSimulation von Vorteil
- Idealerweise Kenntnisse Optimierungsalgorithmen bzw. Operation Research
- Kommunikationsstärke in Deutsch und Englisch – verhandlungssicher in Wort und Schrift

Unser Angebot

- Eine einzigartige Unternehmenskultur geprägt von Kollegialität und Teamspirit
- Langfristige Perspektiven in einem internationalen Unternehmen
- Ein interessantes, abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Eine umfangreiche und gut strukturierte Einschulung
- Attraktive Rahmenbedingungen für Weiterbildungen
- Gestaltungsmöglichkeiten und Raum für eigene Ideen
- Homeoffice-Möglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Gewinnbeteiligung am Unternehmenserfolg

Zusätzlich bietet Magna Steyr am Standort Graz mit dem mylife-Programm ein umfangreiches Angebot an attraktiven Zusatzleistungen von Kinderbetreuung und Gesundheitsförderung über Freizeit- und Sportangeboten bis hin zu vielen Vergünstigungen im Alltag und einer Gewinnbeteiligung.

Das kollektivvertraglich festgelegte Mindestgehalt liegt bei € 2.764,-- brutto pro Monat (14 x p.a.). Abhängig von Ihrer Ausbildung und spezifischen Berufserfahrung ist eine dementsprechende Bereitschaft zu einer Überzahlung vorhanden!

Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann freuen wir uns auf Ihre **Online-Bewerbung** inklusive Lebenslauf, Anschreiben und Zeugnissen.

<https://jobs.magna.com/job-invite/49276/>

Kontakt:

Andrea Reisinger
 Recruiting / Talent Attraction
 Magna Steyr Fahrzeugtechnik GmbH & Co KG