



IHR PROFESSIONELLER PARTNER FÜR
TECHNISCHES PERSONAL

tec
loan

Top motivierte Mitarbeiter sind unser Garant für 100%-ig zufriedene Kunden. Darum zählt bei uns der Mensch. Unsere Kunden sind namhafte nationale und internationale Firmen. Für die Verstärkung des Teams von einem unserer Kunden (Graz), tätig im Sektor Automotive, suchen wir daher einen

Berechnungsingenieur FEM (m/w)

(Verdienst ab EUR 3.300,00 brutto / Monat, Überbezahlung je nach Ausbildung und Berufserfahrung natürlich möglich)

Ihre Aufgaben

- Durchführung und Interpretation von Berechnungsaufgaben mit den Schwerpunkten Modalanalyse, dynamische Steifigkeit und Übertragungsfunktionen innerhalb des Projektumfeldes
- Durchgängige Bearbeitung der Berechnungsschritte Pre-Processing, Solving, Post-Processing
- Interpretation der Ergebnisse und Ableitung entsprechender Verbesserungsmaßnahmen
- Einbringung der Ergebnisse in das jeweilige Projektteam
- Validierung der Berechnungsergebnisse in Zusammenarbeit mit den messtechnischen Abteilungen
- Mitarbeit bei Verbesserung von Berechnungsabläufen hinsichtlich Strukturoptimierung von Karosserien und anderen Fahrzeugkomponenten.

Unsere Anforderungen

- Absolvent der technischen Universität z.B. Studium Maschinenbau, technische Physik ev. technische Mathematik bzw. entsprechende FH Lehrgänge
- Vertiefte Finite Elemente Kenntnisse mit Softwareprogrammen wie z.B. Nastran, Optistruct, ANSA, MetaPost und/oder Abaqus
- Ausgeprägte Kenntnisse in Mechanik (Statik, Dynamik, NVH)
- Freude an der Lösung komplexer Aufgabenstellungen
- Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen

- Ein vielseitiges, abwechslungsreiches und teamorientiertes Tätigkeitsfeld
- Ein innovatives, renommiertes und international agierendes Unternehmen
- Eine Team- und Arbeitskultur in der Sie sich persönlich und fachlich entwickeln können
- Modern ausgestattete Arbeitsplätze

Wenn Sie sich von unserem Angebot angesprochen fühlen, würden wir uns über die Zusendung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail freuen. Selbstverständlich wird Ihre Bewerbung vertraulich behandelt, denn **bei uns zählt der Mensch**.

Kontakt: Mag. Judith Miksits – Vertrieb & Personal

Mobil: +43 (0) 660/64 50 160

E-Mail: miksits@tecloan.com

Web: www.tecloan.com

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns über Ihre Bewerbung!



Kontakt:

Tecloan GmbH M: office@tecloan.com
Ampfererweg 1 T: +43 316 40 94 34 -34
8041 Graz / Austria F: +43 316 40 94 34 -13

www.tecloan.com