

## **Berechnungsingenieur/in für FEM für abwechslungsreiche Projekte gesucht!**

Für unser rasch wachsendes Unternehmen suchen wir Berechnungsingenieure (m/w), die das aktuelle Team von Experten tatkräftig unterstützen und zum weiteren Unternehmensaufbau beitragen. Durch unsere Projekte in unterschiedlichsten Branchen erwartet Sie eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit hoher Verantwortung.

### **Aufgabenbereich:**

- Berechnung und Beurteilung von metallurgischen und polymeren Baugruppen oder Anlagen
- Laufende Abstimmung mit dem Kunden und der Geschäftsführung
- Ergebnisverantwortung in Projekten
- Ausblick: Fach-/Führungskarriere in weiterer Folge

### **Anforderungsprofil:**

- Sie verfügen über eine abgeschlossene technische Ausbildung (TU, FH, HTL) und haben
- 2-3 Jahre einschlägige Berufserfahrung im Bereich der Entwicklung/Forschung
- Sie haben profunde Kenntnisse im Bereich FEM und sind mit aktueller
- Berechnungs-/Simulationssoftware (Abaqus, Medina, etc.) vertraut
- Sie sind sicher im Umgang mit Office-Software Lösungen
- Sie verfügen über gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Programmierkenntnisse sind von Vorteil
- Sie überzeugen durch Selbstständigkeit, Eigeninitiative und einen strukturierten Arbeitsstil
- Sie sind belastbar und arbeiten gerne in einem Team

Wenn Sie den Erfolg unseres innovativen Dienstleistungsunternehmens mitgestalten möchten, nehmen Sie diese Herausforderung an und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bevorzugt per E-Mail an:

**Gehalt:** Marktkonformes Brutto-Monatsgehalt von EUR 1556,- bis EUR 2556,- je nach Qualifikation.

### **SinusPro GmbH**

Conrad-v-Hötzendorf-Straße 127/2.OG, 8010 Graz  
karriere@sinuspro.at