



Gesucht: FEM-Berechnungsingenieur/in (m/w/d) [S18/11/003]

Für unseren Kunden vor Ort

Die **sachs engineering GmbH** mit Sitz in Engen, einer der schönsten Regionen Deutschlands (der Bodenseeregion im Dreiländereck Deutschland, Schweiz, Österreich), ist ein regional, bundesweit und international tätiger Ingenieurdienstleister. Unsere Schwerpunkte sind Produktentwicklung, Leichtbau, CAD-Konstruktion, FEM-Berechnung und Prototypenbau. Unser international besetztes Team besteht aus über 50 hochspezialisierten Ingenieuren. Mit breit gefächertem Ingenieur-Know-how bringen wir die Produkte unserer Kunden zum Erfolg.

Unsere Projekte kommen aus den verschiedensten Branchen, wie z.B. Maschinen- und Anlagenbau, Automotive und Bahntechnik, Luft- und Raumfahrt, Sondermaschinenbau, Automatisierungstechnik, erneuerbare Energien (Solaranlagen, Windkraft), Medizintechnik, Konsumgüter u.v.m.

Für unseren Kunden **vor Ort** suchen wir Sie als:

FEM-Berechnungsingenieur/in (m/w/d)

Ihre Aufgabengebiete:

- Statische und dynamische FEM-Berechnungen
- Nachweisführungen nach einschlägigen Normen
- Bauteiloptimierungen
- Beratung und Unterstützung bei Entwicklungsaufgaben

Ihr Qualifikationsprofil:

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im ingenieurwissenschaftlichen
- Idealerweise bringen Sie erste Berufserfahrung in entsprechender Position mit
- Wir setzen gute Kenntnisse in mindestens einem FEM-System wie Ansys oder Abaqus voraus
- Sie besitzen gute MS Office - Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse sind von Vorteil
- Sie sind eine teamfähig, kommunikativ sowie engagierte und motivierte Persönlichkeit

Wir bitten Sie auch um Ihre Bewerbung, wenn Sie nur einen Teil der obigen Anforderungen erfüllen.

Starten Sie jetzt mit uns! Wir bieten:

- Eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit und eine leistungsgerechte Bezahlung in einem wachstumsorientierten Unternehmen.
- Sie sind willkommen in einem innovativen Team mit außerordentlich angenehmer Arbeitsatmosphäre und flachen Hierarchien.
- Selbstverständlich möchten wir, dass Sie sich wohlfühlen. Daher erhalten Sie eine umfassende Einarbeitung in Ihr neues Aufgabengebiet.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, sollten wir uns kennenlernen! Gerne auch vorab in einem telefonischen Gespräch.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (inkl. Motivationsschreiben, Lebenslauf, Schul-, Studien- und Arbeitszeugnisse usw.) mit Angabe der Stellenreferenznummer, Ihrer Gehaltsvorstellung als auch Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin, idealerweise als **PDF-Datei (max. 5MB)** unter folgender E-Mail-Adresse:

sachs engineering GmbH
Frau Elena Sachs
Business Development
Robert-Bosch-Str.1
D-78234 Engen
talente@sachs-engineering.de

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Elena Sachs gerne unter der Telefonnummer: **+49 77 33/ 503 99-21** zur Verfügung.

