



## Berechnungsingenieur (m/w/d) FEM

**Arbeitsort:** Crimmitschauer Straße 59, 08058 Zwickau

**Beschäftigungsverhältnis:** Vollzeit

**Einstellungstermin:** nächstmöglich

### Sie bringen mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Mathematik, Physik oder Fahrzeugtechnik
- Erfahrung in ABAQUS, NASTRAN, ANSA oder HYPERMESH
- Berufserfahrung im Automobilumfeld von Vorteil
- Selbstständige Arbeitsweise, analytische Fähigkeiten und hohe Auffassungsgabe
- Engagement, Teamfähigkeit und Einsatzbereitschaft

Bei ausbaufähigen Grundkenntnissen ist eine Vertiefung im Rahmen der Einarbeitung möglich.

### Ihre Aufgaben sind:

- Durchführen von Berechnungen zur Festigkeitsabsicherung
- Berechnen von Schweißgruppen
- Enger Austausch mit Konstruktion hinsichtlich der Berechnungsergebnisse
- Eigenständiges und eigenverantwortliches Arbeiten in Vernetzung, Berechnung und Ergebnisdokumentation

### Wir bieten Ihnen:

- Anspruchsvolle, vielfältige Aufgaben und spannende Projekte
- Eine 38 h/Woche mit flexiblen Arbeitszeiten und die Möglichkeit, mobil zu arbeiten
- 30 Tage Jahresurlaub
- Ob ein Zuschuss zum Kindergartenplatz, zur Altersvorsorge, Bike-Leasing oder Gesundheitsvorsorge – unsere Angebote sind vielfältig
- Mitarbeiterrabatte
- Moderne Betriebskantine mit günstigen Mitarbeiterpreisen
- Kaffee, Tee und Obst stehen frei zur Verfügung
- Kostenloser Mitarbeiterparkplatz
- Und natürlich die besten Kolleg: innen der Welt
- Bei uns erwartet Sie noch viel mehr: Finden Sie es selbst heraus

Der nächste Schritt? Bewerben! Und zwar online. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

 JETZT PER E-MAIL BEWERBEN

 BEWERBEN

 ÜBER EXTERNES PORTAL  
BEWERBEN

## Kontakt

**FES GmbH Fahrzeug-Entwicklung  
Sachsen**  
Crimmitschauer Straße 59  
08058 Zwickau

 Constanze Greger

 [0375 56600](tel:037556600)

 [personalwesen@fes-aes.de](mailto:personalwesen@fes-aes.de)

 [www.fes-aes.de/](http://www.fes-aes.de/)