



**Die Stadler Chemnitz GmbH ist ein deutsches Unternehmen der international agierenden Stadler Rail Group, die als Systemanbieter kundenspezifische Lösungen im Schienenfahrzeugbereich anbietet. Wir sind ein führender Hersteller von Schienenfahrzeugen.**

Steigen Sie ein und gehen Sie mit uns auf eine spannende Reise durch anspruchsvolle und interessante Projekte im Schienenfahrzeugbau.

## **PRAKTIKUM/ABSCHLUSSARBEIT IM BEREICH KONSTRUKTION UND FEM-SIMULATION (W/M)**

### **IHRE AUFGABEN**

- Konstruieren von Bauteilen und Baugruppen
- Durchführung von FE-Berechnungen für kleine Komponenten
- Auswertung und Vergleich der Simulationsergebnisse

### **IHR PROFIL**

- Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Fahrzeugtechnik oder anverwandter Studiengänge
- Grundkenntnisse in einem aktuellen 3D CAD System
- Grundkenntnisse in der Methode der Finiten Elemente und in einer FE-Software
- Kommunikative, selbstständige, zielorientierte, umsetzungsstarke und ausdauernde Persönlichkeit
- Teamfähig, flexibel, initiativ und mit hohem Engagement
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### **UNSER ANGEBOT**

Wir bieten Ihnen eine interessante Herausforderung in einem erfolgsorientierten Unternehmen mit starker Identität und guten Entwicklungsmöglichkeiten. Ein Eintritt ist ab sofort möglich.

### **BEGEISTERT?**

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über die Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

### **ANSPRECHPARTNER**

Michael Schmidt, Stadler Chemnitz GmbH, Leipziger Straße 48, 09113 Chemnitz  
[stachverwaltung@stadlerail.com](mailto:stachverwaltung@stadlerail.com)      Telefon: +49 (0)371 2435 - 5000