

[www.stadlerrail.com/de/](http://www.stadlerrail.com/de/)  
[www.stadlerrail.com/de/karriere/](http://www.stadlerrail.com/de/karriere/)

Die Schweizer Firma Stadler baut seit über 80 Jahren weltweit Schienenfahrzeuge. In Chemnitz entwickeln über 200 Ingenieure die Fahrzeuge und begleiten danach national und international deren Bau, Tests und die Inbetriebnahme. Vor Ort werden die Themen Design, Berechnung und Konstruktion bis hin zur Elektrik, Software und der Projektleitung abgebildet. Neben dem Direkteinstieg nach dem Studium bieten wir Praktika, Abschlussarbeiten und ein duales Studium an.

Wir suchen ab sofort:

## Praktikum im Bereich LabView/Teststand (m/w/d) (w/m/d)

- Praktikum
- Einsatzort: Sachsen, Chemnitz
- Berufsfeld: Ingenieurwissenschaften
- Befristetes Arbeitsverhältnis, Vollzeit, Gehalt
- Bewerbungsfrist: 02.02.2025

## Ihr Aufgabengebiet

- Erstellung von Tutorial zur Bedienung von LabView-Modellen (NGT)
- Optimierung eines bestehenden Fahrzeugmodelles zur Geschwindigkeitssimulators
- Entwicklung eines neuen Fahrzeugmodelles zur Abbildung pneumatischer Systeme
- Erstellung von diversen Subsystemmodellen
- Erstellung einer Testumgebung für ein Schienenfahrzeugprojekt

## Unsere Mitarbeiter profitieren von

- **Finanzielle Benefits**  
Betriebliche Altersvorsorge über dem Regelsatz, Online-Einkaufsrabatte über "Corporate Benefits" und "Mitarbeiteraktionen", Bike-Leasing
- **Lebenslanges Lernen**  
umfangreiches internes und externes Schulungsprogramm, wöchentliche Sprachkurse Deutsch und Englisch mit Dozent vor Ort
- **Verpflegung**  
kostenlos Kaffee, Tee und Wasser; Obstkorb
- **Sachzuwendungen**  
Benefits-Card monatlich, Bikeleasing mit Bezuschussung
- **Work-Live-Choice**  
Mobiles Arbeiten, flexible Arbeitszeiten, Gleitzeit
- **Arbeitsplatzausstattung**  
Neuste Ausstattung inkl. höhenverstellbarer Schreibtische, sehr gute und zentrale Anbindung, Parkplätze in Tiefgarage nach Verfügbarkeit, Fahrradgarage, Duschen im Haus
- **Mitarbeiterbindung**  
Mitarbeiterevents und gemeinsame Sportaktivitäten, Sonderurlaubstage, Wunschgutschein z. B. bei Geburtstag

## Ihr Profil

- Abitur/ Fachabitur Studium im Bereich Software Engineering, Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung

Qualifikationen:

- Studium im Bereich Software Engineering, Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Grundkenntnisse in LabView und LabView NGT
- Grundkenntnisse von CAN-/ Ethernet-Protokollen wünschenswert
- Physikalische Kenntnisse zum Erstellen eines pneumatischen Modells
- Sehr gute Deutsch- (B2) und Englischkenntnisse
- Offene, kommunikative, selbstständige und zielorientierte Persönlichkeit

Sprachen:

Deutsch (Kenntnisstand mindestens: Verhandlungssicher/ Fließend (in Wort und Schrift))

## Kontakt

- Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über die Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins über unsere Karriere-Seite **<http://www.stadlerrail.com/de/karriere/>** oder direkt per Mail an: [christin.walther@stadlerrail.com](mailto:christin.walther@stadlerrail.com)
- Vorabinformationen gibt Christin Walther (0371 24 35 5005)
- Bewerbungen bitte an: [christin.walther@stadlerrail.com](mailto:christin.walther@stadlerrail.com)

## Anschrift

*Stadler Chemnitz GmbH  
Verwaltung  
Frau Christin Walther  
Stichwort: WIKWAY-Anzeige  
Augustusbürger Straße 1  
09111 Chemnitz  
Deutschland*