

ELEKTRO-SYSTEMINGENIEUR (W/M/D)

Arbeitsort: Augustusburger Straße 1, 09111 Chemnitz

Beschäftigungsverhältnis: Vollzeit

Einstellungstermin: 01.01.2024

IHRE AUFGABEN:

- Auslegung und Konzeptionierung elektrischer Systeme (z.B.: Antrieb, Energieversorgung, Leittechnik)
- Integration der Teilsysteme in das Fahrzeug
- Technische Koordination mit anderen Fachbereichen (Softwareengineering, mechanisches Engineering, Brandschutz, Zulassung usw.)
- Erstellung von technischen Konzepten, Spezifikationen und Funktionsschaltplänen
- Betreuung von Produktion, Inbetriebnahme und Typentest der Fahrzeuge
- Unterstützung der Projektierung zur Angebotserstellung für neue Fahrzeugprojekte
- Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten und Zulassungsbehörden

IHR PROFIL:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Schienenfahrzeugtechnik oder vergleichbar
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten, Kommunikationsstärke sowie selbstständige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Berufserfahrung im Anlagen- oder Schienenfahrzeugbau wünschenswert
- eingeschränkte Reisebereitschaft

WAS KÖNNEN WIR BIETEN:

- flexibles Arbeitszeiten
- mobiles Arbeiten und HomeOffice
- Benefitscard
- Aufstiegschancen
- 30 Tage Urlaub
- Überdurchschnittliche Förderung in die betriebliche Altersvorsorge
- kostenlose Getränke wie Tee, Kaffee, Wasser
- frisches Obst
- Weiterbildung und Sprachkurse
- Gleitzeit und faire Überstundenregelung
- flache Hierarchieebenen

KONTAKT:

Stadler Chemnitz GmbH
Christin Walther
Tel. 0371 - 24 35 5005
christin.walther@stadlerrail.com

[Stadler: Elektro-Systemingenieur \(w/m/d\) \(stadlerrail.ch\)](#)

KONTAKT

Stadler Chemnitz GmbH

Leipziger Straße 46-48
09113 Chemnitz

 Frau Christin Walther
 +49 (0)371 24355005
 christin.walther@stadlerrail.com
 www.stadlerrail.com/de

