



Die Schiene ist das Rückgrat der Mobilität von morgen. Mit besonderen technischen Herausforderungen wie der Implementierung international normierter Systeme zur Unterstützung der Interoperabilität oder der Entwicklung von energieeffizienten Verkehrsträgern zur Reduzierung von Emissionen und der Integration fortschrittlicher Technologien für moderne Bahnproduktlösungen. Dafür braucht es Experten mit Erfahrung, die von der Konzeption über die Konstruktion bis zur Zulassung jede Perspektive kennen.

Wir suchen: Praktikant Konstruktion REFIT (m/w/d) in Chemnitz/ Dresden

Deine Aufgaben

- ◆ Mitarbeit im Projektteam Bereich mechanische Konstruktion von Refit-Schienefahrzeugprojekten
- ◆ Machbarkeitsuntersuchungen für den Einsatz additiver Fertigungstechnologien
- ◆ Einarbeitung in den Einsatz von Bauraum-Scannern zur Geometrieerfassung, Aufarbeitung der Punktwolke und Erstellung von Umgebungsbaugruppen
- ◆ Durchführung von Einbau- und Bauraumuntersuchungen

Dein Profil

- ◆ Laufendes Studium im Bereich Maschinenbau, Fahrzeugtechnik oder vergleichbar
- ◆ Gute MS Office-Kenntnisse
- ◆ Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ◆ 3D CAD-Kenntnisse (bevorzugt Inventor)
- ◆ Kommunikations- und Teamfähigkeit
- ◆ Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Bitte sende Deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen - vorzugsweise per Mail - an Frau Nancy Müller unter karriere@cideon-engineering.com.