

Die Bahn steht für nachhaltige Mobilität von Menschen und Gütern und ist im Fokus unseres täglichen Handelns. Als spezialisiertes Ingenieurbüro arbeiten wir europaweit an Zulassungsthemen von Schienenfahrzeugen. Wir begleiten unsere Kunden in der Entwicklung oder Modernisierung von spurgebundenen Fahrzeugen und bringen mit unserem Know-how nachhaltige Mobilität auf Schiene.

Zulassungsingenieur Schienenfahrzeuge (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Datenbankbasierte Erfassung und Pflege von Anforderungen aller Art von Schienenfahrzeugen
- Abstimmung mit der Projektleitung, dem Engineering und den Produktionswerkstätten von Kunden und Partnern zur anforderungskonformen Umsetzung der Projekte
- Erstellung, Qualitätskontrolle und Einreichung von Nachweisdokumentation
- Mitarbeit im Risikobewertungsverfahren nach CSM-VO sowie im V-Modell nach EN 50126
- Koordination von Konformitätsbewertungsverfahren mit Zertifizierungs- und Inspektionsstellen sowie akkreditierten Prüfstellen
- Begleitung von Audits, Baumusterversuchen und behördlichen Genehmigungsverfahren

Anforderungen / Qualifikation:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Berufsausbildung mit Kenntnissen in Elektro- und / oder mechanischer Konstruktion
- Erfahrung im Bereich Zulassung von Schienenfahrzeugen, der anzuwendenden Regelwerke und/oder im Systemengineering (erwünscht)
- Deutsch- und Englischkenntnisse (Niveau B2) in Wort und Schrift
- Strukturierte, zielorientierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Reisebereitschaft für Abnahme- und Kundentermine (Anteil 10%)

Wir bieten:

- Kompetentes Arbeitsumfeld in einer zukunftssicheren Branche
- Intensive Betreuung in der Einarbeitungsphase
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten und Home-Office-Möglichkeiten
- Teamgeist und Arbeitsatmosphäre eines jungen agilen Unternehmens bei gleichzeitiger Stabilität durch die in der Branche etablierte PJM-Gruppe
- Für die Funktion des Zulassungsingenieurs wird ein Bruttojahresgehalt von min. 51.000 EUR geboten. Je nach Qualifikation und Berufserfahrung ist eine Überzahlung möglich. Es gilt der Kollektivvertrag für Angestellte Information und Consulting (Fachverband Ingenieurbüros).