

# INGENIEUR ALS SACHVERSTÄNDIGER ZUGSICHERUNGSTECHNIK (W/M/D)

## AUFGABEN

- Als Sachverständige\*r bewerten Sie in Eigenverantwortung innovative Systeme im Bereich der Zugsicherungstechnik, beispielsweise European Train Control System (ETCS)
- Die Prüfung von Sicherheits- und Kompatibilitätsnachweisen gemäß Normen und Regularien (CSM-RA, NNTR, TSI ZZS, CENELEC) fallen dabei in Ihren Aufgabenbereich
- Durchführung von Produktaudits bei Kundinnen und Kunden vor Ort
- Durchführung funktionaler Fahrzeugtests auf der Strecke oder im Labor
- Sie übernehmen Projektmanagementaufgaben im Rahmen der Prüfprojekte, einschließlich fachlicher Leitung von Projektteams (ca. 2-3 Mitarbeitende)

## QUALIFIKATIONEN

- Abgeschlossenes technisches Hochschulstudium (mind. BSc)
- Erfahrung in der Zugsicherungstechnik oder Signaltechnik
- Gute Kenntnisse einschlägiger Regelwerke im Bereich Eisenbahnsignaltechnik
- Ausgeprägte Teamfähigkeit, Eigeninitiative sowie Qualitätsbewusstsein gepaart mit kontaktfreudigem und sicherem Auftreten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft national und international bis zu 10 %

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind ausdrücklich erwünscht und werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

## Details zur Ausschreibung

---

### BESCHÄFTIGUNGSART

Vollzeit / Unbefristet

---

### ARBEITSMODELL

Hybrid

---

### STANDORT

Braunschweig, bundesweit

---

### LAND

Deutschland

---

### EINSATZBEREICH

Bahntechnik, Beförderungssysteme & Fahrgeschäfte

---

### EINSTIEGSLEVEL

Absolvent\*innen

---

### GESELLSCHAFT

TÜV SÜD Rail GmbH

---

### KENNZIFFER

144063

## Kontakt

Alexandra Pasenau

01714844194

 JETZT BEWERBEN