

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir motivierte

Inbetriebnehmer (m/w)

in Vollzeit. Einstellungstermin nach Vereinbarung.

Aufgabengebiet:

- Prüf- und Inbetriebnahmearbeiten an elektrischen, elektromechanischen und elektronischen Ausrüstungen von Schienenfahrzeugen entsprechend vorgegebener Prüfprotokolle
- Regelmäßige Kommunikation und Zusammenarbeit mit tangierenden Bereichen
- Funktionalitätscheck von gesamten Schienenfahrzeugen sowie Dokumentation der Prüfergebnisse.
- Durchführung notwendiger Einstellungskorrekturen
- Herstellung der Betriebsfähigkeit von Schienenfahrzeugen (u.a. Betriebsstoffe)
- Begleitung von Probefahrten
- Selbstständige Fehlersuche an Schienenfahrzeugen, insbesondere komplexe Fehlersuche und -behebung von Neuinstallationen sowie Fehlersuche und -behebung an bestehenden Anlagen
- Durchführung von elektrischen Messungen an Schienenfahrzeugen, insbesondere: Isolationsprüfungen, Erdwiderstands- und Busmessungen sowie Hochspannungsprüfungen bis 60KV

Ihr Profil:

- Abgeschlossene 3,5- jährige Berufsausbildung zum Mechatroniker oder Elektroniker für Betriebstechnik
- Abgeschlossene Weiterbildung zum Industriemeister Elektrotechnik oder Techniker wünschenswert
- Spezialkenntnisse auf dem Gebiet der Leit-, Antriebs-, Klima- oder Bremstechnik sowie Erfahrungen mit PZB, Funk (Mesa und/oder ZFM21) und EPC Bremse
- Umfangreiche Kenntnisse in der Montage und Prüfung aller Komponenten von Schienenfahrzeugen, die in der Regel eine dreijährige Berufserfahrung in der Schienenfahrzeugbranche erfordern.
- Grundkenntnisse in der Anwendung von MS Office