



MESSTECHNIKER OBERLEITUNG (M/W)

OFFENBACH ODER BERLIN | AB SOFORT

IHRE AUFGABE

Verantwortliche Fachkraft für die Betreuung und Weiterentwicklung der Messtechnik zur Erfassung der Fahrdrahlage im Bereich der Oberleitungsanlagen.

- Betreuung und Weiterentwicklung vorhandener und zukünftiger Messtechnik
- Organisation / Erstellung / Auswertung der Messfahrt-Protokolle und Grafiken für interne und externe Kunden
- Kenntnis und Umsetzung der Vorschriften (DB AG) zu den Anforderungen an die Messtechnik
- Organisation der Kalibrieraktivitäten, Überwachung Prüftermine, Organisation und Durchführung von Messtechnikeinstellarbeiten (nach Revisionen und Werkstattaufenthalten)
- Zuarbeiten zur Produktbeschaffung
- Durchführung von Schulungen und Produktpräsentationen

IHR PROFIL

- Abgeschlossene technische Fachschulausbildung, ideal im Maschinenbau- oder Elektrotechnik-Bereich oder gleichwertige Ausbildung im ähnlichen Bereich
- Solide Kenntnisse und gute Vernetzung im Oberleitungsbau und der Bahnelektrifizierung
- Mehrjährige Erfahrungen im Bereich der Messtechnik
- Fundierte Kenntnisse für notwendige Einstellarbeiten der Messtechnik am Messfahrzeug (Schienengebunden und Zweiwegeetechnik)
- Verhandlungsgeschick bei Lieferanten zur Produktbeschaffung
- Bereitschaft zu Wochenend- und Nachtarbeit bei Messfahrtauswertungen

IHRE CHANCE

- Unternehmen mit mehr als 125 Jahren Expertise in der Bahnbranche
- Ein anspruchsvolles, abwechslungsreiches und interessantes Aufgabengebiet mit kreativen Gestaltungsspielraum
- Angenehmes Arbeitsklima mit flachen Hierarchien in einem Team, das sich auf Verstärkung freut

WER WIR SIND

Die **RAIL POWER SYSTEMS GMBH** ist ein international agierendes Unternehmen und einer der führenden Anbieter in der Systemauslegung und -optimierung, Planung, Realisierung, und Instandhaltung der Eisenbahninfrastruktur mit eigenen Produkten, Systemen und dem Know-how aus über 125 Jahren als ingenieurgetriebenem Technologieunternehmen. Rund 700 hochqualifizierte Mitarbeiter bieten unseren Kunden das gesamte Spektrum an innovativen Lösungen in Fahrleitung, Bahnenergieversorgung, 50Hz-Anlagen, sowie Elektro- & Signaltechnik.

JETZT BEWERBEN

Sie finden sich in diesem Profil wieder und haben Interesse?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per Email an personal@rail-ps.com.

Für weitere Informationen wenden Sie sich an unsere Personalabteilung:

Herr Hagen Ballaschk
Tel.: +49 / 89 4141706 – 20

KONTAKT

Rail Power Systems GmbH
Garmischer Str. 35
81373 München
www.rail-ps.com



RAIL POWER SYSTEMS