

Unsere Beratung ist spezialisiert auf die zielgerichtete Vermittlung von Fach- und Führungskräften innerhalb der Mobilitätsbranche und bietet Unterstützung in allen Fragen des Personalmanagements. Unsere Expertise ist auf eine langjährige Branchenkenntnis und ein starkes Netzwerk zurückzuführen. Dabei legen wir größten Wert auf Individualität, Persönlichkeit und Diskretion. Wir führen Beratungstätigkeiten in allen Bereichen aus und bieten zielorientierte Lösungen zur Verbesserung des Schienenverkehrs und Busverkehrs.

Unser Mandant zählt zu den weltweit führenden Herstellern von Schienenfahrzeugen und deren Komponenten. Für die Aktivitäten am deutschen Markt suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Firmensitz in München den

Systemingenieur für Energie-, Antrieb- und Bremssysteme (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Erstellung von Designkonzepten für die Bereiche Energie-, Antrieb- und Bremssystem, von der Konzeption, über die Designlösung bis hin zur Dokumentation im Rahmen von Angebots- und Ausschreibungsprozessen
- Überprüfung der technischen Anforderungen und Bewertung
- Definition vorläufiger Konstruktionen und Leistungen der Subsysteme in der Ausschreibungsphase
- Ausarbeitung von Budgets für den Fachbereich hinsichtlich Ausschreibungen
- Überprüfung von Entwurfslösungen, vertraglicher Anforderungen und Normen
- Management der technischen Systeme und Lieferanten für die Ausschreibungs- und Projektphasen: Angebotsvalidierung, Dokumentationsaustausch, Einhaltung der Anforderungen, Verifizierung- und Validierungsprozess
- Verantwortung für die Dokumentation in der Angebotsphase (technische Beschreibungen, Berechnungen und Konformitätslevel) und Projektphase (Design Reviews der betroffenen Systeme und für den Homologationsprozess)
- Gewährleistung des vollständigen Lebenszyklus des Anforderungsmanagements: Überarbeitung, Implementierung, Rückverfolgbarkeit, Validierung und Abschluss
- Abstimmung und Teilnahme an Designreviews mit allen relevanten Projektteilnehmern

Ihr Profil

- Bachelor- oder Master-Abschluss in Elektrotechnik oder Maschinenbau
- Erfahrung (mindestens 3 Jahre) im Bahnsektor in Systemtechnik, Verwaltung von Energiemanagement, Traktionssystemen und pneumatischen Bremssystemen
- Erfahrung im technischen Projektmanagement mit Betreibern (SPNV und ÖPNV)
- Gutes Verständnis der vertraglichen, technischen und regulatorischen Aspekte der nationalen und/oder internationalen Bahnindustrie
- Kenntnisse in deutschen Schienenfahrzeugnormen und Zulassungsverfahren
- Erfahrung im technischen Projektmanagement und Systemingenieurwesen von Brems-, Antriebs- und Bremssystemlieferanten
- Erfahrung im Validierungsprozess von elektrischen Traktions- und Bremssystemen
- Hohe Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- Routinierter Umgang im internationalen Stakeholder- und Lieferantenmanagement
- Ausgezeichnete Kommunikations- und Verhandlungsfähigkeit
- Ausgeprägte Teamfähigkeit in Zusammenarbeit mit internationalen Kollegen
- Hands-on Mentalität
- Nationale und internationale Reisebereitschaft
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse, Spanisch wünschenswert

Interessiert? Wenn Sie eine zukunftsorientierte Position in einem aufstrebenden Unternehmen suchen, sollten wir uns kennenlernen. Für einen ersten Informationsaustausch senden Sie uns bitte eine E-Mail an: bewerbung@linearis-beratung.de

LINEARIS Beratungs-GmbH
August-Bebel-Straße 15
45525 Hattingen
Tel: +49 2324 68 36 555
Fax: +49 2324 68 36 556
www.linearis-beratung.de



Ansprechpartnerin:
Sarah Martin
Geschäftsführerin

bewerbung@linearis-beratung.de