

Ingenieurin/Ingenieur: Fachrichtung Elektrotechnik oder Energietechnik zur Projektsteuerung im Verkehrswesen

Ihre Aufgaben:

- Projektierung und Baudurchführung von Schaltanlagen und Netzleittechnik für die Bahnstromversorgung
- Planung und Projektsteuerung inkl. technischer Berechnungen
- Koordination von Abstimmungs- und Genehmigungsprozessen
- Kostenschätzung und Berichterstellung
- Projektbezogene Abnahmen
- Termin- und Kostenüberwachung
- Projektabrechnung und –dokumentation
- Betreuung von elektrischen und maschinentechnischen Anlagen
- Entwicklung von strategischen Richtlinien zur Energie- und Bahnstromversorgung

Ihr Profil:

- Berufserfahrung im Verkehrsbereich
- Begeisterung für Technik und Betrieb im öffentlichen Personennahverkehr
- Abgeschlossenes Studium (Bachelor oder Master of Engineering / Science)

- Kenntnisse im Bereich Bahnstromversorgung (Gleichstrom)
- Kenntnisse im Bereich Gleichstrom-Schutztechnik
- Kenntnisse der Vorschriften VDE, VDV, BOStrab
- Kenntnisse der VOB und HOAI

- Interesse an interdisziplinären Aufgabenstellungen
- Teamfähigkeit
- Ausgeprägte Organisationsfähigkeit und Verhandlungsgeschick
- Verantwortungsvolle, selbstständige Arbeitsweise
- Gute Kommunikationsfähigkeit und gute Überzeugungsfähigkeit
- EDV Kenntnisse, Kenntnisse fachspezifischer Programme

Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch online – richten Sie bitte an

PB CONSULT GmbH

Monika Kumschier

Rothenburger Straße 5

90443 Nürnberg

Tel: 0911 / 32239 0

info@pbconsult.de