

Für die Mobilligence in Berlin, einer Tochtergesellschaft der Rhein-Main-Verkehrsverbund Service mbH. suchen wir im Rahmen der Initiative zur Entwicklung einer bundesweiten digitalen Mobilitätsplattform einen erfahrenen

Projektingenieur (m/w/d) im Bereich Intermodal Transport Control System (ITCS)

Ihre Aufgaben:

- Analyse bestehender Systeme und Geschäftsprozesse sowie Konzeption, Detaillierung, Ausführung und Begleitung von ITCS-Lösungen
- Aktive Gestaltung von Prozess- und Organisationsänderungen beim Kunden
- Mitwirkung in IT-Projekten sowie Unterstützung bei der Umsetzung aktueller Themen wie Multimodalität und Digitalisierung im ÖPNV
- Fachliche Begleitung von Entwicklungsprojekten im ÖPNV-Bereich
- Verantwortung für Projektsteuerung sowie Projektmanagement
- Prüfung und Qualitätssicherung von IT-Anwendungen
- Erstellung und Prüfung von Lastenheften, Fachkonzepten und Studien sowie Erstellung von Projektanträgen und Angeboten
- Kommunikation mit Auftraggebern, Projektpartnern und weiteren Ansprechpartnern

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Ingenieurwissenschaften
- Idealerweise Berufserfahrung im Verkehrsbereich / Verkehrswesen sowie Kenntnisse in den Informationssystemen RBL / ITCS
- Erfahrung mit IT-Anwendungen im Bereich ÖPNV
- Erfahrung in der Erstellung von Lastenheften, Konzepten und Anforderungsanalysen
- Ausgeprägte Kunden- und Serviceorientierung sowie Kommunikationsfähigkeit mit sehr guten Deutschkenntnissen in Wort und Schrift
- Ausgeprägtes Organisationstalent sowie Teamfähigkeit und ein hohes Maß an Engagement und Verantwortungsbewusstsein
- Sehr gute Kenntnisse in den MS Office-Programmen

Wir bieten:

- Spannende Aufgaben in einem hoch motivierten und aufgeschlossenen Team
- Ein hervorragendes Betriebsklima in einer vertrauensvollen und partnerschaftlichen Unternehmenskultur, die Vielfalt und Weiterbildung fördert
- Die Balance zwischen Beruf und Freizeit durch flexible Arbeitszeiten bei einer 38,5 Std.-Woche
- Betriebliche Zusatzleistungen (Jobticket, Altersvorsorgen, Zusatzkrankenversicherung, Unfallversicherung, Mitarbeitererevents)

Wenn Sie sich für diese Aufgaben interessieren, bitten wir Sie um Zusendung Ihrer aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, Ihrer Gehaltsvorstellungen sowie des möglichen Eintrittstermins an: