



Mit mehr als 300 elektrischen Triebwagen und 100 Bussen erbringen VBK und AVG mit über 2.500 Mitarbeitern gemeinsam Nahverkehrsleistungen in Karlsruhe und Umgebung. Hierbei stellen wir als Gründer und Erfinder des „Karlsruher Modells“ den reibungslosen operativen Betrieb unserer Stadtbahnleistungen in unserem rund 600 km großen Schienennetz sicher. Über 170 Millionen Kunden nutzen jährlich unsere Dienstleistungen.

Genau und verlässliche Fahrgastinformation hat im Zuge der Verkehrswende einen immer größeren Stellenwert für unsere Kunden. Moderne Dispositionstools sind unverzichtbares Handwerkszeug, um täglich einen möglichst reibungslosen Betrieb sicherzustellen. Mit modernen Betriebsleit-, Auskunft- und Fahrgastinformationssystemen arbeiten wir jeden Tag daran, diesen Anspruch für VBK, AVG und KVV in sichtbare Realität zu verwandeln.

Für die Abteilung Leittechnik und Fahrgastinformation im Unternehmensbereich Betrieb suchen wir eine engagierte Persönlichkeit als

IT Systembetreuer ÖPNV (m/w/d)

IHRE VERANTWORTUNG

- Sie kennen die Bedürfnisse unserer internen und externen Kunden, beobachten den Markt und technische Trends
- Sie können daraus Anforderungen für Hersteller ableiten und diese im Zuge der Umsetzung von Projekten betreuen
- Sie kennen die verwendeten Systeme, ihre Arbeitsweise und Schnittstellen
- Sie stehen für Betrieb und Weiterentwicklung der Software in ständigem Kontakt mit unseren Lieferanten und Dienstleistern sowie den internen Anwendern

Ihre Aufgabenschwerpunkte sind:

- System-, Anwenderbetreuung und Weiterentwicklung vorhandener Systemlösungen (Planungs-, Echtzeit- und Fahrgastinformationssysteme)
- Erstellung und Weiterentwicklung von IT-Konzepten
- Leitung von Projekten der Softwarebeschaffung und -implementierung
- Enge Zusammenarbeit mit den Lieferanten unserer IT-Lösungen
- Weiterentwicklung der Fahrgastinformationstechnik von VBK und AVG in Abstimmung mit Angebotsplanung, Marketing, Verbund und Aufgabenträgern
- Aufbau und Optimierung innerbetrieblicher Prozessketten im Arbeitsgebiet
- Dokumentation der vorhandenen IT Systeme, Schnittstellen und Datenflüsse
- Abstimmung mit der Gesamt-IT von VBK und AVG
- Mitarbeit bei der Grunddatenversorgung und Stammdatenpflege der Systeme

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium mit Schwerpunkt Informatik, Verkehr oder eine vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung in IT-Projekten und im Umgang mit Lieferanten
- Kommunikationsstärke in Wort und Schrift sowie persönliches Engagement
- Wünschenswert wären Kenntnisse der Arbeits- und Produktionsabläufe im öffentlichen Verkehr, der betriebstechnischen Systeme und deren Schnittstellen
- Bereitschaft zur Teilnahme an Dienstreisen, Seminaren und Fachtagungen

UNSER ANGEBOT

- Eine verantwortungsvolle, abwechslungsreiche Herausforderung in einem engagierten Team
- Gutes Betriebsklima mit offener Kommunikation und wertschätzender Führungskultur
- Umfassende, systematische Einarbeitung
- Bezahlung nach dem Bezirkstarifvertrag für die kommunalen Nahverkehrsbetriebe Baden-Württemberg (BzTV-N BW) und eine attraktive betriebliche Altersversorgung (ZVK)
- Zukunftsorientiertes Arbeiten mit modernen Technologien und kontinuierliche Möglichkeiten zur Weiterbildung
- Vergünstigtes Essen in unserer Kantine
- Interessante Vergünstigungen bei der Nutzung unserer Verkehrsmittel

Finden Sie sich in diesem Anforderungsprofil wieder und möchten Sie die Chance bei einem modernen Verkehrsunternehmen nutzen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung bis zum 06.01.2020 an die folgende Adresse: bewerbung@vbk.karlsruhe.de

Weitere Informationen über unser Unternehmen finden Sie auf www.vbk.info. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Roland Schwörer unter 0721-6107-5245 gerne zur Verfügung.

Wir setzen uns für Chancengleichheit ein.