



Für den Straßen- und Stadtbahnbetrieb unterhalten die Albtalverkehrsgesellschaft mbH (AVG) und die Verkehrsbetriebe Karlsruhe GmbH (VBK) nicht nur ein rund 600 km großes Schienennetz sondern auch ein weiträumiges Funknetz zur betrieblichen Kommunikation. Neben der laufenden Instandhaltung der Funkanlagen steht in den kommenden Jahren die Umstellung des Kanalrasters im Betriebsfunk an.

Für diese anspruchsvolle Aufgabe suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine engagierte Persönlichkeit, die gemeinsam mit einem motivierten Team die Weichen für die Zukunft des Unternehmens stellt.

## Ingenieur\*in / Techniker\*in (m/w/d) als Projektleiter\*in für Funkanlagen in Vollzeit

Referenznummer: 2023\_133\_2

### UNSER ANGBOT

- Eine verantwortungsvolle, abwechslungsreiche Herausforderung in einem engagierten Team mit netten Kolleginnen und Kollegen (m/w/d)
- Gutes Betriebsklima mit offener Kommunikation und wertschätzender Führungskultur
- Umfassende, systematische Einarbeitung, schnelle Übernahme von Verantwortung
- Arbeitszeiten, die zu Ihrem Leben passen: Bis zu drei Tage mobiles Arbeiten und flexible Arbeitszeiten
- Raum für die Entwicklung eigener Ideen und selbständiges Arbeiten
- Bezahlung nach ETV-Tarifvertrag und eine attraktive betriebliche Altersversorgung
- Leistungs- und Treueprämie (Urlaubsgeld) sowie Jahressonderzahlung
- Möglichkeit zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Vergünstigtes Essen in unserem Betriebsrestaurant und nachhaltiges „To-Go-Angebot“
- Interessante Vergünstigungen bei der Nutzung unserer Verkehrsmittel
- Fahrradleasing, Corporate Benefits und weiter lokale Vergünstigungen

### IHRE VERANTWORTUNG

- Sicherstellung der Instandhaltung der ortsfesten Infrastruktur des analogen Gleichwellensprechfunks auf den Strecken der AVG und der VBK
- Planung, Bauaufsicht, Abnahmen und Dokumentation im Neubau und Umbau der infrastrukturseitigen Anlagen
- Technologische Weiterentwicklung unserer Funkanlagen
- Koordination der Umstellung des Frequenzrasters
- Mitwirkung bei Ausschreibung und Vergabe von Bauleistungen
- Kostenermittlung und Budgetplanung

### IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Techniker\*in der Fachrichtung Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Wünschenswert sind fachspezifische Kenntnisse im Bereich von Sprechfunknetzen
- Kenntnisse in der Planung, Ausschreibung und Projektabwicklung bis zur Inbetriebnahme von elektrotechnischen Anlagen
- Kenntnisse der einschlägigen elektrotechnischen Regelwerke und der dazugehörigen Unfallverhütungsvorschriften
- Kenntnisse im Vergaberecht VOB/VOL oder die Bereitschaft, sich diese anzueignen
- Sicherer Umgang mit Standard-Software (MS-Office)
- Erfahrungen im Umgang mit Ausschreibungs-Software oder die Bereitschaft, sich diese anzueignen
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Führerschein Klasse B

### INSIGHTS FÜR ALLE INTERESSIERTEN PERSONEN

Immer donnerstags von 16:00 – 17:00 Uhr informieren wir digital über die vielfältigen Einstiegs- und Karrieremöglichkeiten in unseren Unternehmen und geben einen Einblick in das Bewerbungsverfahren. Gleichzeitig erfahren Sie, wie der Onboarding-Prozess bei uns abläuft und welche zusätzlichen Benefits Sie neben der Arbeit in einer spannenden Branche bei uns erwarten.



**Einfach QR-Code scannen und mehr erfahren.**

**Link zur Veranstaltung:** [Klicken Sie hier, um an der Besprechung teilzunehmen](#)

Finden Sie sich in diesem Anforderungsprofil wieder und möchten Sie die Chance bei einem modernen Verkehrsunternehmen nutzen, dann freuen wir uns auf Ihre **Bewerbung (als gebündelte PDF-Datei) bis zum 15.03.2024** an die folgende Adresse: [bewerbung@avg.karlsruhe.de](mailto:bewerbung@avg.karlsruhe.de).

Weitere Informationen über unser Unternehmen finden Sie auf [www.avg.info](http://www.avg.info). Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Andrea Beyer unter 0721-6107-6304 gerne zur Verfügung.

Wir setzen uns für Chancengleichheit ein.