



Mit mehr als 300 elektrischen Triebwagen und 100 Bussen erbringen wir mit über 2.300 Mitarbeitern an 5 Standorten gemeinsam Nahverkehrsleistungen in Karlsruhe und Umgebung. Hierbei stellen wir als Gründer und Erfinder des „Karlsruher Modells“ den reibungslosen operativen Betrieb unserer Eisenbahn- und Stadtbahnleistungen in unserem rund 600 km großen Schienennetz sicher. Über 170 Millionen Kunden nutzen jährlich unsere Dienstleistungen.

Zur Unterstützung unserer Ingenieure (m/w/d) und Techniker (m/w/d) im **Technischen Büro** suchen wir eine engagierte Persönlichkeit, die mit uns zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Umfang von bis zu **20 Stunden pro Woche** die Weichen für die Zukunft stellt.

## Werkstudent\*in (m/w/d)

der Fachrichtung Bau- oder Elektrotechnik oder vergleichbar

Referenznummer: 2023\_0604

### UNSER ANGEBOT

- Verantwortungsvolle Aufgaben in einem engagierten Team mit netten Kolleg\*innen
- Ein vielseitiger Aufgabenbereich, der in kürzester Zeit einen Lernerfolg verzeichnet und in dem Verantwortung übernommen werden kann
- Praxisnahe Inhalte und eine offene Feedbackkultur, die den persönlichen Lernprozess fördern
- Die Teilnahme an unserem Welcome-Day und unserem Onboarding-Programm sowie eine umfassende Einarbeitung
- Teilnahme am Personalentwicklungs-Programm „Forschung und Lehre“ für Werkstudenten\*innen, duale Studierende und Praktikant\*innen (m/w/d) mit spannenden Networking-Events
- Eine individuelle Betreuung und feste Ansprechpartner\*innen (m/w/d)
- Flexible Arbeitszeiteinteilung nach Absprache, um Studium und Werkstudententätigkeit optimal zu vereinbaren
- Teilnahme an den (digitalen) Angeboten unseres Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- Eine leistungsgerechte Vergütung
- Moderne Arbeitsmittel und Büroausstattung
- Sehr gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln und optimaler Verkehrsanbindung
- Ein vergünstigtes (Mittag-)Essen in unserer Kantine, Barista-Bar und To-Go-Angebot

### IHRE VERANTWORTUNG

- Unterstützung bei der Dokumentation des Karlsruher Stadtbahntunnels
- Zuarbeit in laufenden bau- und elektrotechnischen Projekten des Technischen Büros

### IHR PROFIL

- Student\*in (m/w/d) einer Hochschule oder Universität mit Schwerpunkt Bau- oder Elektrotechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Gute Kenntnisse in Microsoft Office
- Gutes technisches Verständnis
- Selbstständiges Arbeiten und Eigeninitiative
- Aktives Interesse für das Verkehrswesen
- Kapazitäten für 1-2 Tage pro Woche neben dem Studium im Rahmen von bis zu 20 Wochenstunden
- Mindestens 12 Monate Verfügbarkeit als Werkstudent\*in (m/w/d)

### 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

**Bewerbungsunterlagen als gebündelte PDF-Datei** 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 nähere Auskünfte zur Stelle stehen Ihnen Frau Andrea Beyer unter 0721-6107-6304 und Frau Sina Knobloch unter 0721-6107-5407 gerne zur Verfügung.

Wir setzen uns für Chancengleichheit ein.