

Wir sind die Zukunft | Wir sind öffentlicher Nahverkehr | Wir suchen Sie!

Datenspezialist (m/w/d) – Automatische Fahrgastzählung (AFZS) und Mobilitätsdaten

Vollzeit | Unbefristete Anstellung | Mobiles Arbeiten möglich



- Wir organisieren im Auftrag der Stadt Frankfurt am Main den gesamten öffentlichen U-Bahn-, Straßenbahn- und Busverkehr und stellen dessen Finanzierung sicher
- Wir ermöglichen zukunftsweisende Mobilität nach verkehrspolitischen Maßgaben und gewährleisten einen qualitativ hochwertigen und attraktiven Personennahverkehr
- Wir arbeiten dynamisch und in einer flachen Hierarchiestruktur bei zugleich hoher Arbeitsplatzsicherheit des öffentlichen Dienstes
- Wir setzen auf Balance zwischen kollegialer, vertrauensvoller Zusammenarbeit und einem hohen Maß an Eigenverantwortung

Was Sie erwartet:

- Als Teil des Teams Forschung und Innovation sorgen Sie für die technische und strategische Weiterentwicklung der Systeme der automatischen Fahrgastzählung und Mobilitätsdatenerfassung
- Gemeinsam analysieren und optimieren Sie die eingesetzte Hard- und Software (u.a. Hintergrundsystem, Schnittstellen, Sensorik, nachgelagerte Analysesysteme)
- Sie installieren Updates und neue Programmteile im Hintergrundsystem und analysieren vorhandene Systeme in Zusammenarbeit mit den Anwendern
- Für die Fachbereiche erstellen und verfassen Sie Reports der automatischen und manuellen Fahrgasterhebungen (Zuarbeit Monatsbericht GF, AR-Berichte, Publikationen)
- Auch die Projektleitung zur Weiterentwicklung, Digitalisierung und Prozessoptimierung im Bereich oder Fragestellungen der Verkehrsforschung (z.B. der Fahrgasterfassung) stehen auf Ihrer Tagesordnung

Was Sie mitbringen:

- Sie verfügen über einen Hochschulabschluss (mit technischem Schwerpunkt und/oder IT-Schwerpunkt mit Bezug zur Mobilität (Master, Diplom, Bachelor) oder gleichwertige in der Praxis erworbene Kenntnisse
- Sie haben bereits praktische Erfahrung in einem Unternehmen im Verkehrsbereich gesammelt, insbesondere im Hinblick auf Hard- Software der technischen Infrastruktur (ITCS, AFZS, o.ä.) und verfügen idealerweise über Kenntnisse in der Auswertung von Fahrgastzahlen mittels entsprechender Software
- Programmierkenntnisse, Grundlagenkenntnisse im Bereich der Data Science und Methodenkenntnisse der Verkehrsforschung sind von Vorteil, aber kein Muss
- Sie besitzen gute kommunikative Fähigkeiten und präsentieren komplexe Sachverhalte anschaulich und überzeugend
- Ihre Kooperations- und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab

Unser Angebot:

- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgabengebiete mit viel Gestaltungsspielraum
- Freiräume zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung (Fortbildungen, Coaching, Mentoring)
- Flexibles und mobiles Arbeiten, sowie ein attraktiver Standort zentral in der Frankfurter Innenstadt
- 52.000-63.000€ Jahresbrutto (inkl. Jahressonderzulage und Leistungsprämie) entsprechend EG 11 bis 13 TVöD-VKA je nach Qualifikation und Übernahme von Aufgaben
- Attraktive Benefits (deutschlandweites Jobticket, Mitarbeiterrabatte und Angebote, betriebliche Altersversorgung)

Weitere Informationen finden Sie unter: [traffiQ: Arbeiten bei traffiQ](#)

Diversität und Chancengleichheit sind wichtige Bestandteile der Personalpolitik von traffiQ. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Wir fördern die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Daher werden Bewerbungen von Frauen besonders begrüßt.

Haben Sie Lust den öffentlichen Nahverkehr in Frankfurt und die Mobilitätswende aktiv zu gestalten?

Schicken Sie Ihre Bewerbung als PDF (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins bis zum 29.09.2023 an:

bewerbung@traffiq.de

Bitte beachten Sie hierzu unsere Datenschutzerklärung für Bewerbungen auf unserer Homepage

Für Auskünfte steht Ihnen Natalia Nickel- Personalreferentin - unter 069 212-22293 gerne zur Verfügung