



VOR

Software & Data Engineering Expert:in

Nächster Halt: Dein Traumjob. Steig jetzt ein und gestalte die Mobilität von morgen - gemeinsam mit uns als Österreichs größter Verkehrsverbund bewegst du Wien, Niederösterreich und das Burgenland!

Deine Rolle im öffentlichen Verkehr:

- Entwicklung und Optimierung von Verkehrsmodellen für die Ost-Region (Planungsverkehrsmodell für die Ost-Region, Echtzeit-Verkehrslagemodell)
- Aufbereitung von geographischen und statistischen Daten (Datenpflege, Auswertung, Import/Export) mittels GIS- und Verkehrsmodellsoftware
- Implementierung und Weiterentwicklung innovativer Datenmanagement-Lösungen
- Betreuung verkehrstelematischer Echtzeitdatensysteme
- Professionelles Projektmanagement komplexer Software-Engineering-Projekte
- Requirements Engineering und Software-Architektur
- Durchführung von Data Science Analysen
- Erstellung strategischer Projektreportings
- Management von Förder- und Industrieprojekten

Dein Ticket zum Erfolg:

- Technische Hochschulausbildung (bevorzugt mit Schwerpunkt in Verkehr, Geoinformatik, Mobilitätstechnologien)
- Programmierkenntnisse (insb. Python)
- GIS- und Datenbankkenntnisse
- Erfahrung mit Verkehrsmodellsoftware (PTV Visum)
- Analytische Problemlösungskompetenz
- Hohe Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten, Teamplayer:in
- Leidenschaft für Digitalisierung und innovative Mobilitätslösungen

Deine VORteile:



Gute Erreichbarkeit



Homeoffice



Weiterbildungsmöglichkeiten



Vergünstigungen



Work / Life Balance



Job-Ticket

Für die vakante Stelle bieten wir neben sozialen Leistungen ein Jahresbruttogehalt ab EUR 48.581,00 (Vollzeit) an. Bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung besteht die Bereitschaft zur Überzahlung.

**JETZT
BEWERBEN**

