

Wir unterstützen das BMVIT durch Prüfung, Beratung und Abwicklung bei der Schaffung und Entwicklung einer intelligenten und effizienten Infrastruktur.

Um auch weiterhin nicht nur effiziente sondern auch innovative Lösungen für eine nachhaltige Mobilität zu ermöglichen und zu gestalten, verstärken wir unser IT-Team innerhalb der Abteilung „Administration und IT“ ab sofort mit einer engagierten und agilen Persönlichkeit als

Software- und Datenbankentwicklerin bzw. Software und Datenbankentwickler

Aufgaben

- Software- und Datenbankentwicklung im Verkehrs(infrastruktur)bereich
- Neu- und Weiterentwicklung von Client-Server basiertes RDBMS inklusive eines Webfront-ends
- Mitarbeit in einem dynamischen, sinnstiftend Umfeld
- Dokumentationserstellung
- Abwicklung von ETL Vorgängen

Ihre Qualifikation

- abgeschlossene Ausbildung im IT-Bereich (zumindest HTL)
- Entwicklungserfahrung mit Softwareentwicklungsumgebung für Datenbankanwendungen
- Erfahrung mit der Entwicklungsumgebung 4D von Vorteil, andernfalls Bereitschaft zur Einarbeitung in die Entwicklungsumgebung
- Kenntnis der Strukturen des Österreichischen Verkehrswesens, insbesondere Schiene

Wir bieten Ihnen

- Zusammenhalt im Unternehmen
- fachspezifische Fortbildungsmöglichkeiten
- Jahresgehalt brutto € 34.000 Verhandlungsbasis – je nach Erfahrung, sowie attraktive Sozialleistungen

Bei gleicher Qualifikation werden Bewerbungen von Frauen bevorzugt!

Ihre strukturierte Bewerbung übermitteln Sie bitte am besten per Mail an: karriere@schig.com

Schieneninfrastruktur-Dienstleistungsgesellschaft mbH

z.Hd. Frau Monika Lämmerer

Lassallestraße 9b | 1020 Wien