

Der VGN gehört zu den bedeutendsten Verkehrsverbänden in Deutschland. 16 Landkreise und 8 kreisfreie Städte haben sich im VGN zusammengeschlossen, um ihren Bürgerinnen und Bürgern einen modernen öffentlichen Personennahverkehr als attraktive Alternative zum privaten Pkw zu bieten. Rund 130 Verkehrsunternehmen auf über 800 Linien sorgen dafür, dass rund eine Million Fahrgäste Tag für Tag sicher und komfortabel unterwegs sein können.

Die VGN GmbH mit ihren rund 60 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern nimmt im Auftrag der Verkehrsunternehmen sowie der Landkreise und kreisfreien Städte im Verbundgebiet unternehmens- und gebietsübergreifende Aufgaben wahr. Dazu gehören vor allem die Fortentwicklung des Gemeinschaftstarifs, die Einnahmenaufteilung, Marketingmaßnahmen für den Verbundverkehr, die Durchführung von Verkehrserhebungen, die Erstellung von Bedienungskonzepten, die Koordination des Liniennetzes sowie die Erstellung des Verbundfahrplans.

Zum 1. Oktober 2022 bzw. frühestmöglich suchen wir einen

Mitarbeiter (w/m/d) für den Bereich Verkehrsmodellierung und Datenmanagement in der Verkehrsplanung

(unbefristete Anstellung in Vollzeit)

Sie verstärken unser Team Verkehrsmodellierung und Datenpflege in Abstimmung mit der Abteilungsleitung sowie den jeweiligen Projektauftraggebern.

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung und Pflege unseres komplexen DIVAN Verkehrsmodells (Datenbasis für intermodale Verkehrsuntersuchungen und Auswertungen im Großraum Nürnberg)
- Recherche und Aufbereitung von Datengrundlagen aus unterschiedlichen Quellen
- Modellberechnungen und Aus- und Bewertung von Modellergebnisse für umfangreiche verkehrsplanerische Fragestellungen im SPNV und allgemeinen ÖPNV
- Zusammenarbeit mit Dritten im Rahmen von gutachterlichen Tätigkeiten
- Visualisierung und Präsentation von Ergebnissen

Voraussetzungen und Fähigkeiten:

- Hohe IT-Affinität, insbesondere bereits Erfahrungen mit PTV VISUM und Datenbanksystemen
- Gute Kenntnisse in Statistik und GIS
- Konzeptionelles Denken und Begeisterung für verkehrsplanerische Fragen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Studium des Bau- /Verkehrswesen, der (Verkehrs-) Betriebswirtschaftslehre, der Geografie, des Wirtschaftsingenieurwesens, der Informatik oder eines ähnlichen Studienganges

Wir bieten:

- Eine abwechslungsreiche, anspruchsvolle und zukunftsweisende Aufgabe in einem kleinen, dynamischen Team
- Sozialleistungen des öffentlichen Dienstes
- Flexible Arbeitszeit zwischen 06:00 Uhr und 20:00 Uhr
- Verbundweite Fahrkarte auch zur privaten Nutzung
- Mobiles Arbeiten im Rahmen einer Betriebsvereinbarung
- Das Arbeitsverhältnis fällt unter den Regelungsvertrag des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst (TVöD). Die Stelle ist mit der Entgeltgruppe 13 TVöD (VKA) bewertet.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann richten Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe eines möglichen Eintrittstermins bis spätestens 26. September 2022 an die

Verkehrsverbund Großraum Nürnberg GmbH
Rothenburger Str. 9
90443 Nürnberg

vorzugsweise per E-Mail (bitte zusammengefasst in einer Anlage im pdf-Format) an bewerbung@vgn.de unter Angabe folgenden Betreffs: Bewerbung (Verkehrsmodellierung). Schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt.

Informationen über die VGN GmbH finden Sie unter www.vgn.de.

