



Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg mbH

## **NVBW – Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg mbH**

Die NVBW - Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg mbH unterstützt das Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg dabei, das Land zum Wegbereiter einer modernen und nachhaltigen Mobilität der Zukunft zu machen. Um dieser Herausforderung gewachsen zu sein, beschäftigen wir Experten in den Bereichen Verkehrs- und Infrastrukturplanung, Rad- und Fußverkehrsförderung, Fahrgastbeirat, Innovative Bedienkonzepte (Ruf- und Bürgerbusse) und viele mehr.

Weitere Infos unter: [www.nvbw.de](http://www.nvbw.de)

Ihre Bewerbung richten Sie bitte per Email an [bewerbungen@nvbw.de](mailto:bewerbungen@nvbw.de)

**NVBW – Nahverkehrsgesellschaft  
Baden-Württemberg mbH  
Bereich Personal - Frau Kroll  
Wilhelmsplatz 11  
70182 Stuttgart**

Die Elektronische Fahrplanauskunft (EFA) der NVBW liefert seit vielen Jahren eine Tür-zu-Tür-Auskunft und Tarifauskünfte für Baden-Württemberg und die angrenzenden Regionen. Sie bietet den Fahrgästen damit beste Voraussetzungen, sich über Verbindungen und Tarife zu informieren und die Fahrt mit Bahn und Bus optimal zu planen. Dieses System bietet verschiedene Schnittstellen und dient auch als Basis für Fahrplanauskunftssysteme, die von Verkehrsunternehmen und –verbänden in Eigenregie betrieben werden.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort ein/n

### **Informatiker (m/w)**

#### **Ihre Aufgabenschwerpunkte:**

- Mitwirkung bei der technischen Umsetzung von Projekten aus dem Bereich Digitale Mobilität
- Bereitstellung der Daten in Open Data-geeigneten Formaten und Betrieb einer Open Data-Plattform
- Unterstützung bei der Weiterentwicklung der graphischen Benutzeroberfläche der Fahrgastinformation
- Betreuung der NVBW-Auskunftssysteme sowie der Echtzeit-Datendrehscheibe
- Administration unserer ÖPNV-Anwendersoftware und –Schnittstellen
- Mitwirkung bei Datenmanagement und Qualitätssicherung

#### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Studium (Bachelor) im Bereich Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute IT-Kenntnisse, OSM-Kenntnisse sind wünschenswert
- Kenntnisse der Verbundlandschaft sowie der E-Ticketssysteme und E-Ticketstandards sind wünschenswert
- Interesse am Thema Mobilität und Verkehr
- Erfahrungen in der technischen Beratung und im Support
- Sorgfältiges und termingerechtes Arbeiten
- Einsatzbereitschaft, Flexibilität und Teamfähigkeit

#### **Wir bieten Ihnen:**

- Interessante Aufgaben in einem teamorientierten Umfeld
- Viele Benefits (flexible Arbeitszeiten, Weiterbildungsangebote, Firmenticket, Altersvorsorge, Work-Life-Balance-Angebote, u.v.m.)
- Eine Stelle, die gemessen an Ihrer Qualifikation und Berufserfahrung mit einer Vergütung bis Entgeltgruppe E11 TV-L bewertet werden kann
- Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt