

Strategische Verkehrsmodellierung und -analyse DB Cargo Stellenausschreibung (mehrere Stellen)

August 2022



Dein Profil:

- Überdurchschnittliche Leistungen im Studium – etwa in Verkehrswissenschaft, Mathematik, Statistik, Physik, Geografie, Wirtschaftswissenschaften
- 0 – 12 Jahre relevanter Berufserfahrung – etwa in Verkehrsplanung, Business Intelligence und/oder Beratung; bevorzugt mit Schwerpunkt Bahnverkehr
- Erfahrung im Umfeld Datenanalyse und Prognose; Spaß am fachlichen Dialog mit Experten aus Fachbereichen & Projekten
- Analytische, strukturierte Arbeitsweise, Fokus auf Analyse und Modellierung, Fähigkeit zur Komplexitätsreduktion
- Projektmanagement
- Eigenständigkeit
- Deutsch und Englisch



Die Deutsche Bahn hat ein elementares Anliegen: Mehr Verkehr auf die Schiene zu bringen – für das Klima, für die Menschen, für die Wirtschaft und für Europa. Mit der Strategie „Starke Schiene“ schaffen wir dafür die Voraussetzungen und auf diesem Weg brauchen wir Dich. Sei mit Talent und Leidenschaft mittendrin statt nur dabei!

Werde Teil unseres brandneuen Teams des Strategischen Kapazitätsmanagements der DB Cargo AG und bilde mit strategischen Verkehrsanalysen die Zukunft ab. Wir analysieren die Entwicklungen von Markt, Technologien, Regulierung und Logistikprodukten quantitativ und machen uns damit ein Bild der Zukunft des Güterverkehrs auf der Schiene. Damit untermauern wir die Strategie Starke Cargo, die attraktive Logistikleistungen auf der Schiene schafft.

Bist Du interessiert an einer sinnstiftenden Herausforderung in der Logistik und willst Du Teil der Lösung sein statt des Problems?

Dann bewirb Dich jetzt bei uns! Wir suchen Dich ab 1.10.2022 ... 1.1.2023 hybrid in Mainz / #woduwillst.

Deine Aufgaben

Du wirst in einer Rolle, die zu Deiner Seniorität und Vorerfahrung passt, an strategischen Verkehrsanalysen arbeiten und Szenarien entwickeln unter bestimmten Umfeldanforderungen und Innovationszuständen:

- Szenarien für langfristige Kapazitätsbedarfe an Infrastruktur und internen Ressourcen
- Wirkungsprognose von Technologie-, Effizienz-, Markt- und Regulierungsentwicklungen
- Prämissensets der wesentlichen Einflussfaktoren auf die Verkehrsentwicklung
- Schlüsse für das langfristige unternehmerische Handeln der DB Cargo und Angebotsstrategien
- Weiterentwicklung unserer strategischen Verkehrsmodelle
- Zusammenarbeit mit allen Bereichen der DB Cargo und mit DB-Einheiten wie DB Analytics
- ... und Entwicklung von Teamgeist, fachlicher Führung und Projektsteuerung mit kompetenten Kolleg:innen in einer ganz neuen Einheit