

## **IFB Institut für Bahntechnik GmbH**



Institut für Bahntechnik GmbH

Das IFB Institut für Bahntechnik GmbH bietet als spezialisiertes Ingenieurunternehmen vielfältige Dienstleistungen in der Beratung, Planung, Projektierung, Forschung und Entwicklung für moderne Bahnsysteme an. Die exklusive Gesellschafterstruktur des IFB, ergänzt durch zwei Universitätskooperationen in Berlin und Dresden, sichert dem IFB eine gute Vernetzung in der Branche, ein hohes Maß an Neutralität und eine hervorragende Innovationsfähigkeit.

### **Ingenieur\*in für Bahnbetrieb; Leit- und Sicherungstechnik**

(m/w/d, Voll- oder Teilzeit, unbefristet)

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: orientiert an TV-L Stufe 13 (mind.)

#### **Aufgabenbeschreibung**

Mit Ihren Ideen und Ihrem Engagement können wir gemeinsam spannende und vielfältige Projekte weltweit zum Erfolg führen. Ihre Kollegen in der Arbeitsgruppe Bahnbetrieb bearbeiten derzeit zahlreiche innovative und anspruchsvolle Aufgaben und freuen sich auf Ihre Mitwirkung bei

- Erstellung von Betriebskonzepten, Betriebssimulationen
- Entwicklung und Implementierung von Betriebsleittechnik
- Integration neuer Technologien im Bahnbetrieb, Beschaffungsbegleitung

#### **Erwartete Qualifikationen**

- Interesse und Grundwissen an/in Bahn und Bahntechnik
- abgeschlossenes Hochschulstudium Eisenbahn-/Verkehrswesen oder artverwandte Qualifikation mit Bezug zu Betriebsleittechnik oder Telematik, Leit- und Sicherungstechnik oder Nachrichtentechnik/Informatik
- Bedien-/Programmierkenntnisse (z. B. MATLAB, OpenTrack) wünschenswert
- sicher im deutschen Sprachgebrauch sowie sehr gute Englischkenntnisse
- selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- freundliches und aufgeschlossenes Auftreten; Teamfähigkeit
- Bereitschaft zu Reisetätigkeit

#### **Unser Angebot**

- vielseitige und abwechslungsreiche Betätigung für Bahnen aller Art
- agiles Arbeiten in kleinen Teams für zeitnah sichtbare Ergebnisse
- Vernetzungsmöglichkeit in unserem Expertennetzwerk im Inland und Ausland
- langfristige Perspektive mit Möglichkeit zu persönlicher beruflicher Entwicklung

## Bewerbung

Kontakt-Person: Hendrik Ammoser

per Post:

IFB Institut für Bahntechnik GmbH

AG Bahnbetrieb

z. Hd. Hendrik Ammoser

Carnotstr. 6

10587 Berlin

per E-Mail: [bahnbetrieb@bahntechnik.de](mailto:bahnbetrieb@bahntechnik.de)

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/192480/TUBS/>

Angebot sichtbar bis 03.04.2025

