



## **Wir suchen: Praktikant (w/m) im Anlagen- und Instandhaltungsmanagement Konstruktiver Ingenieurbau (KIB)**

**Einsatzort: Zentrale DB Netz AG, Frankfurt am Main**

Das zentrale Anlagen- und Instandhaltungsmanagement KIB der DB Netz AG steuert die wirtschaftlich-technischen Anforderungen an die Eisenbahninfrastruktur der Zukunft. Im Spannungsfeld von Investition und Instandhaltung muss unter wechselnden politischen, technischen und finanziellen Randbedingungen das Optimum im Lebenszyklus des Anlagenbestandes erzielt werden. Für 27.000 Brücken. Für 798 Tunnel. Und für vieles mehr.

### **Ihre Tätigkeitsfelder:**

- Analyse des Anlagenbestandes und bestehender Unternehmensprozesse
- Bewertung von u.a. technischen und strukturellen Veränderungen
- Implementierung von wirtschaftlich-technischen Optimierungsmethoden
- Mitwirken an strategischen Entscheidungen der Unternehmensführung

### **Ihr Profil:**

- Sie haben gute bis sehr gute Leistungen in einem der folgenden Studiengänge:
  - Bauingenieurwesen (Diplom / Master)
  - Wirtschaftsingenieurwesen FR Bauwesen (Diplom / Master)
- Sicheres Auftreten, Einsatzfreude und Kommunikationsstärke
- Selbstständige Arbeitsweise und zielorientiertes, strukturiertes Vorgehen

### **Wir bieten darüber hinaus:**

- Vielfältige Einstiegsmöglichkeiten in den DB-Konzern (Abschlussarbeit, Trainee, Direkteinstieg)
- Praktikantenprogramm am Standort Frankfurt am Main, Exkursionen uvm.

### **Ihr Ansprechpartner:**

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an:  
Claudia Becker, I.NPI 22 @: [claudia.c.becker@deutschebahn.com](mailto:claudia.c.becker@deutschebahn.com)

