



Willkommen, Du passt zu uns.

Praktikum Technik- und Anlagenmanagement Student Track Programm (w/m/d)

Praktikum, Hochschulpraktikum



**Startdatum: 1. Oktober
2022**



Job-Nr.: 136131



DB Fernverkehr AG



Ingenieurwesen



**Vollzeit/Teilzeit (Dauer:
Befristet)**



ab 01.10.2022



München

Die Deutsche Bahn bietet deutschlandweit über 500 Berufe und vielfältige Einstiegsmöglichkeiten für Studenten und Absolventen. Mehr als 1.400 Praktikanten, Werkstudenten, Direkteinsteiger und Trainees lernen uns jährlich als dynamische und innovative Arbeitgeberin kennen. Sei dabei und hilf uns, die DB nach vorne zu bringen – und Deine Karriere gleich mit.

Für den Start unseres Praktikantenprogramms Student Tracks am 01.10.2022 suchen wir Dich für ein Praktikum von 6 Monaten am Standort München. Wenn Du Dich proaktiv auf Deine berufliche Zukunft vorbereiten möchtest, bietet Dir unser Student Track Programm mit praktischen Erfahrungen und der Möglichkeit zur persönlichen Weiterentwicklung die perfekte Ergänzung zu Deinem Studium.

Nach Programmende stehen Dir bei uns viele Türen offen und Du kannst z. B. als Werkstudent bis Studienende bei uns weiterarbeiten oder Deine Abschlussarbeit schreiben. Damit kannst Du die Weichen für Deinen Direkteinstieg oder Dein Traineeprogramm bei uns stellen und Deine DB-Karriere aktiv vorantreiben. Weitere

Infos zum Programm findest Du hier: <https://karriere.deutschebahn.com/karriere-de/jobs/studenten-und-absolventen/einstieg-als-student/einstieg-als-student-student-track-programm-5722090>

Auf Dich wartet ein 6-monatiges Praktikantenprogramm mit mehreren Bausteinen: Gemeinsame Kickoff-Veranstaltung mit den anderen Programmteilnehmenden, Workshop zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung, Praktische Erfahrungen in mehreren Bereichen zum Aufbau Deines persönlichen Netzwerks, Individuelle Betreuung durch einen kompetenten Mentor während des Programms sowie Perspektivgespräch am Ende Deines Praktikums

Deine Aufgaben:

Du erlebst die Realisierung von spannenden Projekten und hilfst dabei, Projektbeteiligte zu steuern und technische Problemstellungen zu lösen

Bei der Analyse des Anlagenbestandes, bestehender Unternehmerprozesse sowie Bewertung von u.a. technischen und strukturellen Veränderungen wirkst Du aktiv mit

Unterstützung bei der Implementierung von wirtschaftlich-technischen Optimierungsmethoden gehört ebenfalls zu Deinen Aufgaben

Du hast die Möglichkeit, bei fachbereichsübergreifenden Projekten des Anlagenmanagements und Umsetzung der Betreiberpflichten mitzuwirken

Dein Profil:

Ein fortgeschrittenes Bachelorstudium (mind. 3 Semester) oder Masterstudium im Bereich Elektrotechnik, Informationstechnik, Telekommunikationstechnik, Bauingenieurwesen, Maschinenbau oder ein vergleichbarer Studiengang ist Deine Eintrittskarte für Dein Praktikum

Du bist teamfähig, kommunikationsstark und hast ein sicheres Auftreten

Sehr gute Deutschkenntnisse sowie einen sicheren Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen bringst Du mit

Eine selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie eine hohe Qualitätsorientierung runden Dein Profil ab

Du hast Interesse an einer langfristigen Perspektive

Für Deine Bewerbung benötigen wir kein Anschreiben.

Deine Vorteile

Homeoffice

Wir fördern flexible, individuelle Arbeitszeitmodelle und unterstützen, wo es betrieblich möglich ist, durch moderne Arbeitsformen wie Homeoffice oder mobiles Arbeiten.

Vergünstigungen

Auch privat sollst Du weiterkommen: mit einer fairen Vergütung und günstigen Freizeitangeboten für z. B. Reisen mit Deiner Familie oder Freunden.

DB StudentsClub

Über Teamgrenzen hinweg: Der Austausch mit anderen Studierenden, z.B. durch unser vielfältiges Event- und Vernetzungsangebot, verschafft Dir konzernweit hilfreiche Kontakte.

Individuelle Weiterentwicklung

Dein Team arbeitet Dich ein, begleitet Dich und sorgt mit gezieltem Feedback für Deine persönliche Weiterentwicklung.

Spannende Projekte

Woran wir arbeiten, was wir besser machen wollen – das wirst Du schnell herausfinden. Denn bei uns erlebst Du einen Großkonzern auf Augenhöhe und arbeitest an spannenden und aktuellen Projekten.

Dein Kontakt:

Michaela Eimers

 **069 265 14824**

