



Praktikum Baubetriebsplanung BIM Student Track Programm (w/m/d) Praktikum

📅 05.12.2022 Job-Nr.:162180 <https://karriere.deutschebahn.com/karriere-de/job/186955?jobId=186955>

🏢 DB Netz
AG

📍 Cottbus, Doberlug-
Kirchhain, Frankfurt
(Oder), Strausberg

🎓 Ingenieurwesen

🕒 Vollzeit/Teilzeit
(Dauer: 6)

Die Deutsche Bahn bietet deutschlandweit über 500 Berufe und vielfältige Einstiegsmöglichkeiten für Student:innen und Absolvent:innen. Mehr als 1.400 Praktikant:innen, Werkstudent:innen, Direkteinsteiger:innen 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 01.04.2023 suchen wir dich für ein Praktikum von 6 Monaten am Standort Cottbus, Strausberg, Frankfurt an der Oder oder Doberlug-Kirchhain. 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-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 ein Perspektivgespräch am Ende deines Praktikums.

Deine Aufgaben:

- › Bei der Einführung von der Projektmanagementmethode „Building Information Modeling“ in der Instandsetzungsplanung und -durchführung wirkst du aktiv mit
- › Du unterstützt bei der Steuerung von Projekten mit Bezug auf die Durchgängigkeit von Daten im digitalen Workflow sowie bei der Erstellung von Konzepten zur Nutzung von BIM im Eisenbahnbetrieb und der Instandhaltung
- › Die Durchführung von Recherchetätigkeiten und Abstimmung sowie Zusammenarbeit zur aktuellen Forschung mit dem Deutschen Zentrum für Schienenverkehrsforschung gehört ebenfalls zu deinen Aufgaben
- › Nach deiner Einarbeitung hast du die Möglichkeit, kleinere eigene Projekte zu übernehmen

Dein Profil:

- › Du befindest dich im fortgeschrittenen Bachelor- (mind. 3 Semester) oder Masterstudium Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen Bau oder Elektro, Verkehrstechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang
- › Erste praktische Erfahrungen im Bereich Bau und/oder BIM sind von Vorteil
- › Sehr gute Deutschkenntnisse, sichere MS Office Kenntnisse und eine selbstständige Arbeitsweise bringst du mit
- › Du bist an einer langfristigen Perspektive interessiert

Für deine Bewerbung benötigen wir kein Anschreiben.

Bewirb dich jetzt online auf diese Ausschreibung.

Deine vollständige Bewerbung enthält: Lebenslauf, Notenübersichten (Abitur und Studium), Praktikumszeugnisse sowie eine Angabe zum gewünschten Zeitraum. Handelt es sich um ein Pflichtpraktikum, dann ergänze deine Unterlagen bitte durch den entsprechenden Nachweis. Für die Berücksichtigung deiner Bewerbung benötigen wir auch eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung.

Es besteht die Möglichkeit, nach deinem Praktikum eine Abschlussarbeit zu verfassen, oder dein Praktikum durch eine Werkstudent:innentätigkeit zu verlängern.

Chancengleichheit und selbstbestimmte Teilhabe Schwerbehinderter und Gleichgestellter sowie eine respektvolle Zusammenarbeit sind innerhalb des DB Konzerns fest verankerte Grundsätze. Deshalb werden schwerbehinderte und gleichgestellte Bewerber:innen bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Darüber hinaus haben wir den Anspruch, unabhängig von der sozialen oder ethnischen Herkunft, des Geschlechts, der Religion oder Weltanschauung, des Alters oder der sexuellen Identität und Orientierung allen Kandidat:innen die gleichen Möglichkeiten des Berufseinstieges und der Aus- und Weiterbildung zu bieten. Wir fördern bewusst die Vielfalt und das Miteinander in unseren Teams.