



Bauingenieur:in (m/w/d) Planung Infrastruktur

STRABAG
WORK ON PROGRESS

STRABAG AG, Zentrale Technik, Direktion Verkehrswegebau
Verkehrswegebau | Berlin, Hamburg, Köln oder Stuttgart | Job-ID:
req50485

Fortschritt beginnt mit uns.

Bei STRABAG bauen rund 74.000 Menschen an 700 Standorten weltweit am Fortschritt. Ob im Hoch- und Ingenieurbau, Straßen- und Tiefbau, Brücken- und Tunnelbau, im Bau von Industrie- und Hafenanlagen, im Gebäudemanagement oder in der Projektentwicklung – wir denken Bauen weiter, um der innovativsten und nachhaltigsten Bautechnologiekonzern Europas zu werden. Dazu ist jede:r Einzelne von uns gefragt: Gemeinsam setzen wir Projekte erfolgreich und partnerschaftlich um und wachsen an neuen Aufgaben. Gemeinsam erschaffen wir Großes. Bau mit uns die Zukunft! Bewirb dich jetzt und werde Teil unseres Teams.

Der Verkehrswegebau stellt traditionell ein wichtiges, wenn nicht sogar das zentrale Tätigkeitsfeld im STRABAG-Konzern dar. Die Zentrale Technik, Direktion Verkehrswegebau, folgt diesem Anspruch mit umfangreichen Beratungs-, Koordinations- und Planungsleistungen – vom Entwurf bis zum Betrieb – mit innovativen Konzepten und herstellungsorientierten Lösungen. Die breitgefächerten Aufgabengebiete liegen im Allgemeinen in der Planung oder Optimierung von Projekten des Straßen- und/oder Bahnbaus, Oberbaukonstruktionen, Entwässerungsanlagen, Einbauten sowie der Forschung und Entwicklung neuer digitaler Arbeitsmethoden – BIM im Verkehrswegebau.

Werden Sie ein wesentlicher Bestandteil in der marktführenden Entwicklung neuer planerischer Arbeitsweisen im engen Austausch mit dem realen Geschehen auf unseren Baustellen!

Ihre Aufgaben

- Bearbeitung interessanter Projekte im Bereich der Verkehrsinfrastruktur unterschiedlicher Größe über alle Planungsphasen (national und international)
- Entwicklung innovativer modellbasierter Prozess-/Arbeitsabläufe – BIM im Verkehrswegebau
- Konzeption, Dimensionierung und Planung von Straßen- und Schienenverkehr
- Planung und Optimierung von Trassierung, Gleisbau, Erdbau, Entwässerung in allen Planungsphasen
- Technische Beratungs- und Koordinierungsleistungen bei Großprojekten
- Planung von Infrastruktur- und Außenanlagen
- Flexible Betreuung der Baustellen vor Ort im Inland

Ihre Voraussetzungen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Bauingenieurwesen, idealerweise mit Schwerpunkt Verkehrsplanung, Bahn oder Straße
- Erste Berufserfahrung von Vorteil
- Kenntnisse im konstruktiven Ingenieurbau wünschenswert
- Gute Kenntnisse im Umgang mit Trassierungssoftware, wie ProVI, AutoCAD Civil3D, iTWOCivil, Card_1, Bentley
- Überdurchschnittliches Engagement sowie eine selbständige Arbeitsweise
- Interesse an neuen Arbeitsmethoden und Innovationen, insbesondere BIM im Verkehrswegebau
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten

Als zentrale Denkfabrik und Know-how Trägerin innerhalb der STRABAG-Gruppe sind Wissensaustausch, Lernen und Teamarbeit die Schwerpunkte in unseren Teams der Zentralen Technik. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, bei einem der

weltweit größten Technologiekonzerne für Baudienstleistungen das Bauen und Planen von morgen aktiv mitzugestalten.

Bei uns haben Sie einen sicheren Arbeitsplatz, ob zu Hause im Home Office oder in unseren Büros auf dem STRABAG-Campus. Gestalten Sie Ihre Arbeitszeiten flexibel im Rahmen unseres Gleitzeitmodells und erschaffen Sie sich eine perfekte Work-Life-Balance.

Sie erhalten eine faire Vergütung gemäß RTV Bau und wir schenken Ihnen zu Ihren 30 Urlaubstagen Weihnachten und Silvester als zusätzliche freie Tage. Wir bieten Ihnen zahlreiche und vielfältige Benefits, unterstützen Sie in Ihrer finanziellen Absicherung fürs Alter und fördern Ihre Gesundheit mit Trainings- und Ernährungsangeboten.

Jede:r Einzelne im Team zählt: Wir gestalten individuelle Entwicklungsperspektiven mit unserer eigenen Konzern-Akademie, ergänzt durch externe Seminare und Online-Lernangebote wie LinkedIn-Learning. Im Team zusammenarbeiten und sich persönlich weiterentwickeln: So vielfältig wie unsere Projekte sind auch die Karrieremöglichkeiten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser Onlineformular unter Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins sowie Ihre Gehaltsvorstellungen.

Ihr Kontakt

Thomas Krusche, Bessemer Str. 42B, 12103 Berlin, Tel. +49 171 1708279, www.zentraletechnik.com