

gbc engineers GmbH



gbc engineers ist ein inhabergeführtes, international tätiges Ingenieurbüro mit Standorten in Deutschland und Südostasien. Mit über 200 Mitarbeitenden liefern wir strukturelle Ingenieursleistungen für anspruchsvolle Projekte in Europa und Asien. Unser Anspruch: Buildability first – pragmatische Lösungen, die Budget und Timeline optimieren, ohne Qualität zu kompromittieren.

Projektingenieur Tragwerksplanung (w/m/d)

Berufseinsteiger - Hoch-, Industrie- und Ingenieurbau - internationale Projekte Standorte:
BERLIN, HAMBURG, RÜSSELSHEIM

Stadt: Berlin, Hamburg, Rüsselsheim; Beginn frühestens: Frühestmöglich;

Dauer: unbefristet; Vergütung: nach Vereinbarung

Aufgabenbeschreibung

Du hast Ambitionen und willst von Anfang an echte Projekte bearbeiten – keine Hilfsarbeiten, kein Zuschauen.

Als Berufseinsteiger/in in der Tragwerksplanung entwickelst Du gemeinsam mit erfahrenen Kolleg:innen wirtschaftliche, nachhaltige und technisch durchdachte Tragwerkslösungen – für Projekte, die Du später auf der Karte siehst.

Du arbeitest in einem interdisziplinären und internationalen Team eng mit Architekt:innen, Fachplaner:innen sowie Kolleg:innen aus Deutschland und Südostasien zusammen. Je nach Entwicklung wächst Deine Eigenverantwortung – schneller als in einer klassischen Bürostruktur.

DEINE AUFGABEN:

- Mitarbeit an Projekten der Tragwerksplanung im Hoch-, Industrie- und Ingenieurbau
- Unterstützung bei der Erstellung von Vor-, Entwurfs-, Genehmigungs- und Ausführungsplanungen
- Mitwirkung bei statischen Berechnungen im Massiv-, Stahl- und ggf. Verbundbau
- Abstimmung mit internen und externen Projektbeteiligten unter Anleitung erfahrener Ingenieur:innen
- Beteiligung an der Entwicklung innovativer und nachhaltiger Tragwerkskonzepte
- Einstieg in BIM-gestützte Planung und FEM-Analyse

Erwartete Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium im Bauingenieurwesen mit Schwerpunkt konstruktiver Ingenieurbau
- Begeisterung für Tragwerksplanung und konstruktive Lösungen

- Strukturierte, selbstständige und lernbereite Arbeitsweise
- Du stellst aktiv Fragen, um Zusammenhänge besser zu verstehen
- Sehr gute Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Grundkenntnisse im Umgang mit Statiksoftware
- Erste Erfahrungen in 3D-Modellierung (z. B. REVIT oder Allplan) von Vorteil, aber kein Muss

Unser Angebot

Bei gbc engineers baust Du nicht nur Tragwerke - Du baust eine Karriere.

- Echte Projektverantwortung ab Tag eins - keine Schattenrolle, kein Ablegen von Akten
- Strukturiertes Trainingsprogramm und direktes Mentoring durch Senior Engineers
- Klarer Entwicklungspfad: vom Einsteiger zur Projektverantwortung
- Zusammenarbeit mit unseren Teams in Südostasien - internationales Exposure, das die meisten in dieser Phase nicht bekommen
- Attraktives Gehalt, Leistungsbonus und Zugang zu Corporate Benefits
- Inhaber geführt, kein Konzernapparat - kurze Wege, schnelle Entscheidungen
- 30 Tage Urlaub

Nach der Einarbeitungszeit ist nach Absprache Remotetätigkeit möglich

Bewerbung

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung - unabhängig davon, ob Du gerade Dein Studium abgeschlossen hast oder erste Berufserfahrung mitbringst.

Schick uns Deinen Lebenslauf und ein kurzes Anschreiben an bewerbung@gbc-engineers.de

Bei Fragen zur Stelle erreichst Du uns jederzeit unter derselben Adresse.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/202131/BEUTH/>
Angebot sichtbar bis 18.04.2026

