

gbc engineers GmbH - gbc engineers GmbH



gbc engineers is a global engineering firm that drives progress in the construction industry through smart and efficient engineering solutions. Today, the company has over 200 employees at five international locations (Berlin, Frankfurt, Krakow, Ho Chi Minh City and Phnom Penh). Whether Allianz Campus, Tesla Gigafactory, Stuttgart 21 or other well-known projects, gbc engineers is there!

INTERNSHIP ABROAD (M/F/D) FOR STRUCTURAL ENGINEERING IN Ho Chi Minh City, Vietnam

Are you looking to gain unique practical experience abroad and envision yourself as part of an international team? Would you like to collaborate with a design team of over 150 engineers on exciting and prestigious projects? **BOOST YOUR CAREER AND APPLY NOW FOR OUR INTERNSHIP ABROAD IN VIETNAM!** gbc engineers is a global engineering firm that propels progress in the construction industry through innovative and efficient engineering solutions. Currently, the company employs over 200 professionals across five international locations: Berlin, Frankfurt, Krakow, Ho Chi Minh City, and Phnom Penh. Our team has contributed to high-profile projects such as the Allianz Campus, Tesla Gigafactory, Stuttgart 21, and many others!

City: Berlin, Ho-Chi-Minh-Stadt; Starting date (earliest): At the earliest possible;

Remuneration: Die Vergütung richtet sich nach den branchenüblichen Standards.;

Reference number: 193195

Working field

- Unterstützung der Projektleiter: Abstimmungen, Planungsgrundlagen prüfen und abfordern, Nachtragsmanagement
- Lesen und ggf. Aufstellen von Statiken und Vorbereitung der Inhalte für die Konstruktionsabteilung
- Projektkoordinierung zwischen Projektbeteiligten; Vorbereitung und Durchführung von Auslieferungen
- Kommunikation mit Projektbeteiligten wie z.B. Architekten, Bauingenieuren und Haustechnikern
- Prüfung von Planungsunterlagen z.B. Schal- und Bewehrungsplänen sowie Unterstützung in der Konstruktion

Requirements

- Student (m/w/d) im Studiengang Bauingenieurwesen mit Schwerpunkt Bauwesen oder entsprechende Berufserfahrung in der Planung von Stahlbetonbauwerken
- Erste Erfahrung mit CAD / BIM Software oder Statik Software ist ein Vorteil
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

- Motivation, Selbstständigkeit, Zielstrebigkeit und eine ausgeprägte Teamfähigkeit
- Idealerweise gute bis sehr gute Studienleistungen, insbesondere in den Fächern Statik und Massivbau

What we offer

- Angemessene Praktikumsvergütung
- Du arbeitest als vollwertiges Teammitglied an spannenden und abwechslungsreichen Projekten
- Steigere deinen Karrierechancen durch den Erwerb einzigartiger und vielseitiger Praxiserfahrungen an realen Projekten
- Profitiere von der Betreuung durch erfahrene Ingenieure und arbeite gemeinsam mit anderen Praktikanten im Team
- Arbeite in einem modernen, internationalen Büro und werde Teil eines jungen, dynamischen Teams
- Übernahmemöglichkeit nach Abschluss des Praktikums

Application

WIR FREUEN UNS AUF DICH!

Bewirb Dich jederzeit bei uns mit Deiner aussagekräftigen Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf & aktueller Notenspiegel) an: bewerbung@gbc-engineers.de

More information at <https://stellenticket.de/193195/LUH/>
Offer visible until 11/05/25

