

STELLENANGEBOT

Als international tätiges Ingenieurbüro unterstützt ARNDT IDC Bau- und Entscheidungsträger aus nahezu allen Wirtschafts- und Verwaltungsbereichen bei der Planung und Realisierung komplexer Verkehrsinfrastrukturprojekte. Von unseren Standorten in Hamburg, Kiel, Wien und Stettin betreuen wir die Schwerpunkte:

- Verkehrsinfrastruktur
- Konstruktiver Ingenieurbau
- Projektmanagement
- PPP/ Betrieb & Erhaltung

Wir bündeln unsere Kernkompetenzen für unsere Kunden und sind mit unserer Struktur (auch) auf ÖPP- Projekte spezialisiert. Projekte werden für Kunden interdisziplinär und schnittstellenfrei umgesetzt. Wir wachsen stetig weiter und wollen interessierte Nachwuchskräfte bereits studienbegleitend für unsere Welt gewinnen. Für unser Team am Standort Hamburg suchen wir:

Werkstudent*in Bauwerksplanung Standort Hamburg

Ihre Aufgaben

- Eigenverantwortliche Projektbearbeitung im Fachbereich Konstruktiver Ingenieurbau
- Objektplanung sowie Tragwerksplanung für Ingenieurbauwerke, Schwerpunkt Brücken
- Sanierungs- sowie Neubauprojekte
- Unterstützung bei CAD- Planungen sowie statische Berechnungen (z.B. Civil 3D, Revit, Sofistik Allplan)
- Interesse und Einarbeitung in die BIM- Planungstools
- Implementierung anderer Planungen (z.B. Verkehrsanlagen)
- Mitarbeit in einem versierten Team sowie Integration in interdisziplinäre Planungen

Das machen wir für Sie

- Wir stellen ein hochmodernes Büro mit ausgezeichneter Infrastruktur zur Verfügung
- Wir arbeiten mit Ihnen in der interdisziplinären Berufswelt der Planung von Verkehrsanlagen
- Wir bieten abwechslungsreiche Projekte über den gesamten Lebenszyklus von Projekten
- Wir bieten ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem dynamischen Team
- Flache Hierarchie, kurze Entscheidungswege und Open- Door- Politik
- Ein attraktives Vergütungsmodell

Wenn Sie diese spannende und herausfordernde Tätigkeit mit Zukunftsperspektive in Hamburg reizt, dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an Jörg Arndt: bewerbung@arndt-idc.com.