



Digitale Möglichkeiten entdecken und weiterentwickeln? Ihr Wissen und Engagement in einer international agierenden Ingenieurgesellschaft einbringen? Dann suchen wir Sie für HOCHTIEF Engineering GmbH, Consult Infrastructure, **StandortEssen**, ab sofort in **befristeter Anstellung (in Teilzeit)** als

Werkstudent (m/w/d) Digitale Planung Infrastruktur



Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der Entwurfs- und Ausführungsplanung von Brücken-, Tief- und Tunnelbauwerken
- Mitwirkung bei der Erstellung von BIM-Modellen, Entwurfs- und Ausführungsplänen und statischen Berechnungen sowie allgemeinen Unterlagen im Rahmen der Planung
- Mitwirkung bei der Entwicklung von Digitalen Dienstleistungen für die Bauplanung
- Unterstützung der Projektleitung für nationale und internationale Großprojekte
- Arbeit in einem innovativen Umfeld mit Raum für neue Ideen und Lösungen

Ihr Profil

- Fortgeschrittenes Studium des Bauingenieurwesens (Master) mit Kenntnissen im Bereich Konstruktiver Ingenieurbau und Building Information Modeling
- Interesse an der digitalen, BIM-basierten Planung und Konstruktion von Bauwerken des Infrastrukturbaus
- Gute Kenntnisse MS Office 365
- Kenntnisse im Bereich Statik-Software (Sofistik, RSTAB, GGU, FIDES etc.) und BIM-Software (Revit, Allplan, Navisworks, Desite o.ä.) von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Strukturierte Arbeitsweise und Teamfähigkeit
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Motivation

Ihre Vorteile

Als Werkstudent (m/w/d) bearbeiten Sie nach einer Einarbeitungsphase als Mitglied eines Teams eigenständig Aufgaben und übernehmen schnell Verantwortung. Sie werden sowohl in das Tagesgeschäft als auch in abwechslungsreiche Projekte eingebunden.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann zögern Sie nicht und bewerben Sie sich über unser Online-Formular. Bei Fragen hilft Ihnen Isolde Berg (Tel.: +49 201 824-4208) gerne weiter.

Wer wir sind

HOCHTIEF Engineering ist mit international über 500 Mitarbeitern eines der größten Ingenieurbüros im Bauwesen mit Sitz in Deutschland. Als Tochtergesellschaft von HOCHTIEF Solutions schaffen wir Lösungen in den Geschäftsfeldern Hochbau sowie Energie- und Transportinfrastruktur durch projektbezogene Services wie z. B. Planung, Consulting oder Building Information Modeling (BIM). Weitere Informationen unter www.hochtief-engineering.de.