



Bezahltes Praktikum / Abschlussarbeit in der Tragwerksplanung (m/w/d)

Die Schaffung nachhaltiger Lebens- und Arbeitsräume sehen wir als Beitrag für eine moderne Gesellschaft an. Effiziente und innovative Lösungsansätze für Konstruktionen ermöglichen wir mit der Nutzung zukunftsorientierter Technologien wie BIM.

Die A.R.T. GmbH bietet als national und international tätiges Ingenieurbüro ein breites Spektrum an Projekten im Stahl-, Stahlbeton- und Holzbau. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir in Magdeburg einen Praktikanten im Bereich der Tragwerksplanung (m/w/d) mit der Möglichkeit zur Anfertigung einer Abschlussarbeit.

Ihre Aufgaben

- Erstellung prüffähiger Statischer Berechnungen auf dem Gebiet des Industrie-, Gewerbe- und Wohnungsbaus
- Unterstützung der Projektleitung
- Zuarbeit bei der Zusammenfassung von Ergebnissen
- Kennlernen und Mitwirkung bei CAD-Planungen, BIM-Modellierung
- Abstimmen mit den Konstrukteuren und Bauzeichnern

Wir bieten

- Sehr gute Praktikumsvergütung
- Zukunftsweisende, abwechslungsreiche Projekte in einem modernen Arbeitsumfeld
- Förderung bei der fachlichen Weiterentwicklung
- Option auf Betreuung von wissenschaftlichen Abschlussarbeiten (Bachelor und Master)

Ihr Profil:

- Studium Bauingenieurwesen oder Ausbildung Bauzeichner/in , optimaler Weise in einem höheren Fachsemester
- IT-Kenntnisse in CAD-Anwendungen und MS Office von Vorteil
- Interesse oder erste Erfahrungen in der BIM-Methode
- Systematische, lösungsorientierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Spaß am Austausch mit Kollegen

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter jobs@art-rolfs.de



S T A B I L I T Ä T
D U R C H F O R M

A.R.T. GmbH
Große Münzstraße 6
39104 Magdeburg
Internet: www.art-rolfs.de
Telefon: 0391 7324670