

Wir sind ein überregional tätiges Ingenieurbüro für Tragwerksplanung und arbeiten an interessanten & anspruchsvollen Projekten im Massiv-, Holz- und Stahlbau.

Seit der Gründung des Büros im Jahr 1996 haben wir mehr als 2.000 Projekte verwirklicht. Die langjährige Erfahrung ermöglicht unserem Team neue Entwicklungen mit der Praxis des Bauens zu verknüpfen.

Mit Engagement arbeiten wir partnerschaftlich mit Bauherren und Architekten zusammen, um für unsere Kunden ganzheitliche Tragwerkslösungen unter Berücksichtigung der ästhetischen Qualität und der Wirtschaftlichkeit zu entwickeln und zu berechnen.

Zur Verstärkung unseres Teams in St. Ingbert suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Werkstudent als Bauingenieur/in (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Sie unterstützen uns bei der Erstellung von Statischen Berechnungen.
- Sie begleiten uns bei Bestandsaufnahmen zu Umbauten und Bauten im Bestand.

Ihr Profil:

- Sie studieren Bauingenieurwesen mit Vertiefung Konstruktiver Ingenieurbau (bevorzugt im Masterstudium).
- Sie zeichnen sich durch eine selbstständige und strukturierte Arbeitsweise aus.
- Im besten Fall besitzen Sie bereits Kenntnisse im Umgang mit Statik- und CAD-Software.

Wir bieten:

- Flexible Arbeitszeiten (kurzfristige Absprache entsprechend der Vorlesungszeiten)
- Einblicke in abwechslungsreiche Projekte der verschiedenen Bauarten (Massiv-, Stahl- und Holzbau)
- Die Möglichkeit zur Arbeit im Home-Office
- Gute Übernahmechancen nach dem Studium
- Kaffee und frisches Obst im Büro

Interesse? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per Mail an:

ibs@burger-stolz.de (Ansprechpartner: Christian Stolz)

