

Das Büro Tollé in Verden und Düsseldorf bietet seit über 40 Jahren mit seinen 60 Architekten und Ingenieuren ein qualifiziertes Team, dass die klassischen Disziplinen der Architektur mit denen des Ingenieurbaus und den Ingenieurleistungen der technischen Gebäudeausrüstung vereint.

Lindhooper Straße 54
27283 Verden / Aller
Tel 04231 / 969 - 0
Fax 04231 / 969 -100
info@tolle-architekten.de
www.tolle-architekten.de

Ein Rund-um-Sorglos- Service für den Bauherrn, der sowohl ökonomisch und ökologisch als auch ästhetisch optimal abgestimmt ist und immer das große Ganze im Blick behält. Neben dem Schwerpunkt im Industrie-, Gewerbe- und Verwaltungsbau haben wir uns in den letzten Jahrzehnten ein sehr breites Spektrum auch in anderen Bereichen wie z.B. dem Bau von Schulen, Stadien, Hotels und Einkaufszentren erarbeiten können. Deutschlandweit, bis ins deutschlandnahe europäische Ausland, haben wir so Projekte unterschiedlichster Größenordnung geplant und umgesetzt. Dabei gehören Unternehmen wie Daimler, Schenker, Storopack, Faun und VEMAG zu unseren langjährigen Stammkunden.

Als Familienbetrieb legen wir viel Wert auf eine vertrauensvolle und langfristige Zusammenarbeit mit unseren Mitarbeitern. Ein gutes Arbeitsklima ist uns wichtig. Aus diesem Grund bieten wir unseren Mitarbeitern neben einer betrieblichen Altersvorsorge, ausgesuchte Fitness- und Gesundheitsprogramme und entsprechend flexible Arbeitszeitregelungen an.

Zur Verstärkung und Unterstützung unseres Teams in Düsseldorf suchen wir ein/e:

Studentische Mitarbeiter/In m/w/d

Fachbereich Tragwerksplanung-Konstruktiver Ingenieurbau

Ihre Aufgaben

Sie unterstützen uns entsprechend Ihres Ausbildungsstandes bei:

- der Tragwerksplanung für Hoch- und Ingenieurbauwerke
- der statischen Bemessungen von Tragwerken
- der Anfertigung von Schal- und Bewehrungsplänen
- allgemeinen Bürotätigkeiten

Ihr Profil

- Studium mindestens 4 Semester Master/-Bachelor Studium der Fachrichtung Bauingenieurwesen
- erste Erfahrungen mit Statik-Software (Friedrich+Lochner) wünschenswert,
- Kenntnisse in CAD-Software (Nemetschek Allplan) wünschenswert
- Eigeninitiative, Engagement, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit

Unser Angebot

- flexible Arbeitszeit nach Vereinbarung
- anspruchsvolle und abwechslungsreiche Projekte in einem guten Arbeitsumfeld
- sorgsames und verantwortungsvolles Heranführen an die jeweiligen Aufgaben
- gute persönliche und berufliche Entwicklungsmöglichkeiten
- langfristige Perspektiven in einem expandierenden Ingenieurbüro

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per Post, z. Hd. Frau Sandra Tollé oder per Mail an: bewerbung@tolle-architekten.de