

Wir sind seit über 40 Jahren als erfahrenes Ingenieurbüro für Tragwerksplanung, Brandschutz und Bauphysik in Deutschland erfolgreich. Wir bearbeiten alle Bereiche des Ingenieurbaus, vom Industriebau, über den Gewerbe-, und Verwaltungsbau bis zum Wohnungsbau. Wir legen großen Wert auf die Optimierung der Konstruktion und der Baukosten.

Unser interdisziplinäres Team besteht derzeit aus 25 Mitarbeitern. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine(n)

## Bauingenieur(in) (m/w) - **Konstruktiver Ingenieurbau** (Bachelor, Master oder Diplom)

**Arbeitsort** Rotenburg-Wümme oder Zeven (zwischen Bremen, Hamburg und Hannover)  
Wir suchen für beide Standorte

**Ihre Aufgaben** Ihr Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen die Bearbeitung der Genehmigungsstatik (Tragwerksplanung, Leistungsphase 1-4). Dabei ist auch das selbstständige Klären konstruktiver Fragen mit Auftraggebern, Architekten und Fachplanern Bestandteil Ihrer Tätigkeit. Nach einer gewissen Einarbeitungszeit ist auch eine Tätigkeit als Projektleiter möglich.

**Ihr Profil**

- Abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens
- Konstruktive Vertiefungsrichtung
- Erfahrung mit mb-AEC wäre ideal
- Mehrjährige Berufserfahrung ist erwünscht aber keine Bedingung
- Einsatzbereitschaft und Flexibilität zeichnet Sie ebenso aus, wie Ihre Teamfähigkeit

**Wir bieten** Ihnen ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet, eine leistungsgerechte Vergütung und einen sicheren Arbeitsplatz in Norddeutschland zwischen Bremen, Hamburg und Hannover, wo auch das Kerngebiet unserer Kunden liegt. Es erwartet Sie ein sehr gutes Betriebsklima, das von Teamgeist geprägt ist. Auf eine langfristige Zusammenarbeit legen wir großen Wert. Selbstverständlich werden Sie an Ihrem Arbeitsplatz umfassend eingearbeitet.

Bei Interesse freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Post oder per Email an die folgende Anschrift:

KTC Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG  
Herrn Dipl.-Ing. Karl-H. Cohrs  
Buhrfeindstr. 58  
27356 Rotenburg (Wümme)

oder per Email: [bewerbung@ktc-ingenieure.de](mailto:bewerbung@ktc-ingenieure.de)