

RIB – seit fast 50 Jahren offerieren wir im Softwaremarkt für Bauwesen, Anlagenbau und Infrastrukturmanagement innovative Lösungen für Planung und zuverlässige Kostenkontrolle.

Die RIB-Gruppe mit über 350 Mitarbeitern weltweit ist ein vielfältiges, dynamisch wachsendes Unternehmen mit starker internationaler Ausrichtung. Um die Herausforderungen der Zukunft zu meistern, suchen wir Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit vielfältigem Know-how und der Fähigkeit zur Zusammenarbeit über Ländergrenzen, Kulturen und Unternehmensbereiche hinweg.

In der RIB-Gruppe ist die **RIB Engineering GmbH** das Kompetenzzentrum für den allgemeinen Ingenieurbau und verfolgt das Ziel, die Marktposition mit nationalen und internationalen Softwarelösungen weiter zu stärken.

Die Gesellschaft entwickelt und vermarktet professionelle Softwaresysteme für den konstruktiven Hoch- und Ingenieurbau, für Berechnungen mit finiten Elementen, für den Grund-, Tunnel- und Brückenbau sowie das Zeichnen von Schal- und Bewehrungsplänen. Umfassende Serviceleistungen innerhalb aller Produktparten runden das Leistungsportfolio des Unternehmens ab.



Wir suchen Verstärkung für unser **Entwicklungsteam Baustatik / Tragwerksplanung**:

## **Software-Ingenieur (m/w)** für den Ingenieurbau - Schwerpunkt Ingenieurbau / FEM

### **Ihre Aufgaben**

- Entwicklung von Berechnungs- und Nachweisalgorithmen
- Entwurf neuer Softwarekomponenten auf der Basis einheitlicher Frameworks und Designvorgaben
- Steuerung und Durchführung von Programmtests
- Einhaltung von Projektinhalten und -terminen

### **Ihr Profil**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens, bevorzugt mit dem Schwerpunkt konstruktiver Ingenieurbau
- Erfahrungen mit Microsoft Visual C++/MFC auch in Oberflächen und Grafikprogrammierung sind wünschenswert
- Engagement und Teamfähigkeit bei der Umsetzung von Softwarekonzepten
- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse
- Interesse an internationaler Teamarbeit

## **Haben wir Sie neugierig gemacht?**

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins per E-Mail an [Roland.Sauer@rib-software.com](mailto:Roland.Sauer@rib-software.com)

Herr Dr. Roland Sauer steht Ihnen gerne unter Tel. +49 711 7873-313 für weitere Auskünfte zur Verfügung.