



WIR SUCHEN

BAUINGENIEURE (m/w)

Bild: © Kampa Bauinnovationszentrum

Die bauart Konstruktions GmbH & Co. KG ist ein Ingenieurbüro für **Tragwerksplanung, Bauphysik und vorbeugenden Brandschutz** mit **Schwerpunkten im Massiv- und Holzbau**. Wir bieten ingenieurmäßige Lösungen für die Umsetzung innovativer Bauwerke und suchen engagierte und kompetente Verstärkung an unseren Standorten Lauterbach, München, Darmstadt und Berlin.

Als Tragwerksplaner, Bauphysiker oder Brandschutzplaner sind Sie - egal, ob Anfänger oder Experte - von Beginn an in unserem Team voll integriert, Ihre Aufgaben richten sich nach Ihren Kenntnissen und Fähigkeiten. Gerne geben wir **Berufsanfängern** die Möglichkeit, nach einer entsprechenden Einarbeitungszeit anspruchsvolle Projekte zu bearbeiten. Darüber hinaus suchen wir insbesondere **Bauingenieure mit Berufserfahrung**, die eigenverantwortliche Projektarbeit schätzen und Führungsaufgaben übernehmen wollen.

Wir bieten:

- innovative und abwechslungsreiche Projekte
- einen sicheren Arbeitsplatz mit Festanstellung in einem wachsenden und erfolgreichen Unternehmen
- ein modernes Vergütungssystem sowie ein unternehmensfinanziertes Versorgungswerk
- individuelle Weiterbildungskonzepte zur fachlichen und persönlichen Qualifizierung
- ein internes Mentoring-Programm
- eine familienfreundliche Atmosphäre
- Arbeiten in einem kreativen und partnerschaftlich orientierten Team
- aktive Beteiligung in der Projektsteuerung

und nicht zu vergessen: Spaß und gestalterische Freiheit bei der Erfüllung Ihrer Aufgaben.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen an bewerbung@bauart-konstruktion.de.

Für Fragen steht Ihnen Dr. Heinz Pape unter der Telefonnummer 06641 9661-80 zur Verfügung.



bauart Konstruktions GmbH & Co. KG
Spessartstraße 13, 36341 Lauterbach
www.bauart-konstruktion.de

Unsere Standorte:

LAUTERBACH



In der Mitte von Deutschland, umgeben von Natur und bester Infrastruktur, befindet sich der Hauptsitz mit der Geschäftsführung der bauart. Neben der Bearbeitung aller Ingenieuraufgaben werden hier auch Sonderlösungen erarbeitet und Produktentwicklungen betrieben. Ein idealer Standort für Ingenieure, die hohe und entspannte Lebensqualität im ländlichen Raum sowie eine familienfreundliche Umgebung schätzen.

MÜNCHEN



Die Anbindung an den Lehrstuhl Holzbau und Baukonstruktion der TU München sichert die Umsetzung von Forschung und Entwicklung in innovative Projekte. Ein junges Team organisiert das Büro in einer Metropolregion mit hohem Freizeitwert.

DARMSTADT



In der Metropolregion Rhein-Main liegt der Fokus der Tätigkeiten im klassischen Hochbau. Ein besonderer Tätigkeitsschwerpunkt ist die experimentelle Tragwerksicherheitsbewertung zum Erhalt bestehender Bauwerke und Tragkonstruktionen.

BERLIN



Ein wachsendes Umfeld in der Hauptstadt Berlin sorgt für ein wachsendes Team mit Fokus auf den Wohnungsbau, den konstruktiven Holzbau und den vorbeugenden Brandschutz.