

Mitarbeiter gesucht für unser Büro in Karlsruhe

Wir sind Architekten aus Leidenschaft. Mit umsichtigem Denken und Handeln, Eigeninitiative, Organisationstalent, Durchsetzungsvermögen und Überzeugungskraft setzen wir uns für die beste Lösung und ausgezeichnete Architektur ein.

Zur Verstärkung unseres Teams aus erfahrenen und jungen Architekten suchen wir für unser seit über 70 Jahren bestehendes Büro in Karlsruhe jeweils einen

Werkstudent (m/w/d) (möglichst mit erster Berufserfahrung) (1 freie Stelle)

Architekt (m/w/d) mit erster oder mehrjähriger Berufserfahrung (1 freie Stelle)

Architekt (m/w/d) mit mehrjähriger Berufserfahrung als Projektleiter (1 freie Stelle)

Ihre Aufgaben:

engagierte Bearbeitung von Wettbewerben, Gutachten, Projektentwicklungen und Mitarbeit in Projektgruppen
Koordination externer Partner wie Projektsteuerer und Fachingenieure während des Planungs- und Bauprozesses

Ihr Profil

leidenschaftliches und organisiertes Arbeiten

gute CAD-Kenntnisse, **vorzugsweise in AutoCAD** und **Autodesk Revit**

erste **BIM Erfahrung** wünschenswert

selbstverständlicher Umgang mit Präsentationstechniken auf der Basis von Photoshop und PowerPoint

Erfahrung mit der Ausschreibung eigener und fremder Projekte

Wir bieten

spannende Projekte in einem sympathischen Team mit Freiraum für eigene Ideen und eigenverantwortliches Arbeiten in einem angenehmen Umfeld

Entwicklungsperspektive in unserem Büro mit hohen Ansprüchen an Qualität und Gestaltung

ein ausgeglichenes Arbeit-Freizeit Verhältnis

offen und großzügig gestaltete Arbeitsplätze im denkmalgeschützten ehemaligen Waschhaus in der ruhig gelegenen Dammerstocksiedlung in Karlsruhe

Wir freuen uns auf Ihre **Bewerbung bis 31.05.2023**, der Sie bitte Ihre Gehaltsvorstellung, den möglichen Arbeitsbeginn, sowie eine aussagekräftige Arbeitsprobe beilegen. Bewerbung per Mail an architekten@rossmannundpartner.de

Für die telefonische Erstinformation steht Ihnen Frau Da Silva Santos im Büro Karlsruhe unter der Rufnummer

(0721) 9 888-115 zur Verfügung.