

Werkstudent (m/w/d) Architektur



Ort: Karlsruhe

Job-ID: 9778

Aufgaben

- // Unterstützung der Planungsabteilung bei der Erstellung von Entwürfen und der Ausführungsplanung für Wohngebäude
- // 3-D-Visualisierungen und Layoutaufbereitungen
- // Nachbearbeitung von Plänen
- // Mitwirkung bei der Erstellung von Bauanträgen

Profil

- // Seit mehreren Semestern gute Leistungen im Studium der Architektur
- // Erste Kenntnisse und ein sicherer Umgang mit CAD-Programmen (vorzugsweise REVIT) von Vorteil
- // Spaß an Photoshop, 3-D-Visualisierungen und Animationen
- // Besonderes Engagement und Teamfähigkeit sowie eine selbstständige, strukturierte Arbeitsweise

Studierende erhalten bei Interesse die Möglichkeit, aus ihrem Praktikum/ihrer Werkstudententätigkeit eine Bachelor- oder Masterarbeit abzuleiten und diese von uns betreuen zu lassen sowie den Architekt (m/w/d) im Praktikum (AiP) zu absolvieren.

Mehr als nur ein Arbeitgeber

Entdecken Sie die Vielfalt an Benefits aus den folgenden Kategorien auf unserer Website.



Vergütung & Prämien



Team & Kultur



Urlaub & Flexibilität



Onboarding & Karriere



Familie & Beruf



Gesundheit & Nachhaltigkeit

Über GOLDBECK

GOLDBECK realisiert zukunftsweisende Immobilien in Europa. Wir verstehen Gebäude als Produkte und bieten alle Leistungen aus einer Hand: vom Design über den Bau bis zu Services im Betrieb. Aktuell beschäftigt unser Familienunternehmen rund 13.000 Mitarbeitende an über 100 Standorten bei einer Gesamtleistung von über 6,4 Mrd. Euro. Unser Anspruch „building excellence“ steht dabei für Spitzenleistungen beim Planen, Bauen und Betreiben sowie die Weiterentwicklung unserer Talente – Zukunftsfähigkeit inklusive.

Mit viel Entscheidungsfreiraum und Kreativität begleiten unsere Planungsteams die Projekte von der ersten Idee bis zur Fertigstellung.

Klingt interessant?

Dann bewerben Sie sich jetzt online und richten Sie Ihre Bewerbung bitte an Frau Hofmann.

GOLDBECK Südwest GmbH
Niederlassung Karlsruhe
Am Storrenacker 8, 76139
Karlsruhe
Tel. +49 721 942488 0