

www.kewog-staedtebau.de

Telefon: (0 34 43) 2 93 0 -0

Nach Umzug in unsere neuen Geschäftsräume suchen wir zur Verstärkung unseres Teams zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit bzw. Teilzeit

Projektbearbeiter Projektsteuerung

Architekt, Bauingenieur, Wirtschaftsingenieur, Immobilienwirt

(m/w/d)

Ihre Aufgaben bei uns:

- Erstellen von Projektkonzeptionen und Machbarkeitsstudien
- Mitwirkung in der Projektorganisation und Projektmanagement von Hochbauprojekten
- Koordination von Projektbeteiligten
- Projektstrukturplanung und Terminmanagement,
- Projektkostencontrolling
- Vertrags- und Nachtragsmanagement

Was Sie mitbringen sollten:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium oder Fachhochschulstudium der Fachrichtung Architektur, Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen, Immobilienwirtschaft bzw. vergleichbare Qualifikationen
- Erste Erfahrungen in der Projektentwicklung und Projektsteuerung von immobilienwirtschaftlichen und städtebaulichen Projekten
- Erfahrungen in der Termin- und Kostenplanung in Planungs- und Bauprozessen
- Sicheres Auftreten, serviceorientierte Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit MS-Office, erste Erfahrungen mit Programmen für Kosten- und Terminsteuerung
- Zuverlässigkeit, Organisationstalent, Flexibilität, ausgeprägte Teamfähigkeit
- Selbständige, sorgfältige und teamorientierte Arbeitsweise

Unser Angebot an Sie:

- Festanstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- Flexible Arbeitszeitmodelle, Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- 30 Tage Urlaub, 24.und 31.Dezember frei
- 37-Stunden-Woche bei Vollzeitbeschäftigung
- Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge und zu Kinderbetreuungskosten (Kita)
- Tankgutschein
- Berufliche Fortbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Vielseitige und abwechslungsreiche T\u00e4tigkeiten in anspruchsvollen Projekten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung, mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins

per E-Mail an: staedtebau-bewerbung@kewog.de

KEWOG Städtebau GmbH

