



Bauingenieur / Bautechniker (m/w/d) im Bereich Hoch- und Tiefbau

Die W. Mayer Bau GmbH ist ein in der fünften Generation geführtes Familienunternehmen mit Sitz in Östringen. Seit über 100 Jahren führen wir erfolgreich Bauleistungen im Hoch- und Tiefbau in der Region zwischen Karlsruhe, Heilbronn, Heidelberg und Mannheim aus.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Bauingenieur / Bautechniker (m/w/d) im Bereich Hoch- und Tiefbau

Ihre Aufgaben:

- Angebotsbearbeitung und Kalkulation von Bauprojekten
- Durchführung von Preisfragen bei Lieferanten und Nachunternehmern
- Erstellung von Nachtragsangeboten
- Durchführung von Nachkalkulationen
- Unterstützung bei der Arbeitsvorbereitung und Bauleitung
- Aufmaßerstellung und selbstständige Abrechnung von Bauprojekten

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Bauingenieurwesen bzw. verwandter Studiengänge, abgeschlossene Ausbildung zum Bautechniker oder durch Berufserfahrung erworbene gleichwertige Qualifikation
- Erfahrung in der Kalkulation und Abrechnung von Bauprojekten von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich, gerne auch Berufseinsteiger
- Grundlegende Kenntnisse im Bauvertragsrecht
- Sicherer Umgang mit EDV-Anwendungen
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise, hohe Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen:

- Leistungsgerechte Vergütung, Weihnachtsgeld
- Unbefristete Anstellung in Vollzeit
- Firmen-PKW mit privater Nutzungsmöglichkeit
- Angenehme Arbeitsatmosphäre in einem kleinen Team
- Selbständiges Arbeiten in einem kleinen Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Flexible Arbeitszeiten
- Büro in modernen Räumlichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zum möglichen Einstellungstermin und Ihren Gehaltsvorstellungen per Post oder E-Mail an:

W. Mayer Bau GmbH

Justus-von-Liebig-Straße 4

76684 Östringen

E-Mail: s.schlindwein@wmtransportbeton.de

Tel.: 07253 / 9292-0