

Unsere Leidenschaft ist Beton! Die **FUCHS Fertigteilwerke** sind leistungsstarke Profis in der Entwicklung und Herstellung von Betonfertigteilen. Als Teil des familiengeführten Unternehmensverbunds Fuchs & Söhne (www.fuchs-soehne.de) sind wir seit mehr als 60 Jahren für den Bau tätig. An sechs modernen Standorten werden deutschlandweit Betonelemente vorgefertigt. Unser Leistungsspektrum reicht durch unsere vielfältige Produktpalette von Großprojekten im Hoch- und Ingenieurbau bis hin zu intelligenten Produkten im Bereich der Umwelttechnik und Infrastruktur.

Für unseren Standort in **Röttenbach** bei Roth in Mittelfranken suchen wir in unbefristeter Festanstellung zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n engagierte/n

Auftragsabwickler (m/w) Wohnungsbau

Ihre Aufgaben:

- Kalkulation und Auftragsabwicklung für den Bereich Wohnungsbau
- Auftragsabwicklung von der Anfrage bis zur Auftragserteilung
- Angebotskalkulation inkl. zuzukaufender Einbauteile
- Anlage der Aufträge in der Branchensoftware Gesys
- Nachverfolgung von Produktions-, Liefer- und Montageterminen
- Rechnungsstellung und Dokumentation
- Reklamationsbearbeitung

Ihr Profil:

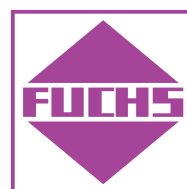
- Abgeschlossene Ausbildung zum Bautechniker (m/w), Zimmerer (m/w), Bauzeichner (m/w) Schwerpunkt Ingenieurbau
- Kommunikationsstärke und Organisationstalent
- Nachhaltiges Agieren in vertrieblicher Hinsicht
- Leichtigkeit im Umgang mit EDV-Anwendungen

Wir bieten Ihnen eine hochinteressante Aufgabe mit Verantwortung und Gestaltungsraum im Umfeld einer erfolgreichen familiengeführten Unternehmensgruppe in der Baubranche.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung idealerweise per Email an unsere Personalabteilung unter personal@fuchs-beton.de
Rückfragen beantwortet Ihnen gerne Frau Theresa Fersch unter Tel. 09172 / 700 76 - 54.

Schriftliche Bewerbungen senden Sie bitte an die zentrale Personalabteilung der **FUCHS Fertigteilwerke GmbH**,
z.Hd. Theresa Fersch, Spalter Straße 1, 91187 Röttenbach



Fertigteilwerke



www.fuchs-beton.de