

# Ihre Karrieremöglichkeiten bei uns

Sie sind auf der Suche nach einer neuen Herausforderung oder der Möglichkeit sich beruflich sowie fachlich weiterzuentwickeln? Wir sind eine mittelständische Unternehmensgruppe mit Hauptsitz in Wichtshausen (Südthüringen). Unser Tätigkeitsfeld umfasst Hoch- und Tiefbau, Schlüsselfertigbau, Ingenieurbau, Sanierung und eigene Projektentwicklung. Mit ca. 80 Mitarbeitern in der Bauunternehmung und ca. 200 Mitarbeitern in der gesamten Gruppe gehören wir zu den leistungsfähigsten Firmen in der Region Südthüringen. Wir sind vorrangig in Thüringen, Franken, Hessen und Sachsen tätig. Machen Sie jetzt den entscheidenden Schritt und bewerben Sie sich bei uns!

Wir suchen:

## Kalkulator /-in

Hochbau / Tiefbau / Schlüsselfertigbau

### IHR PROFIL

- Studium im Bauingenieurwesen, alternativ Bautechniker oder Meister
- Führerschein Klasse B
- Baustellenerfahrung von Vorteil
- PC-Kenntnisse der gängigen Office-Programme sowie BRZ

### IHRE AUFGABEN

- Kalkulation von Hoch-, Tiefbau- und Schlüsselfertigbauprojekten
- Erstellen der Auftrags-, Arbeits- und Nachkalkulation
- Ausschreibung und Bietervergleich von Nachunternehmerleistungen
- Mengenermittlung nach VOB
- Mitwirkung bei der Vergabe der Sub-Leistungen
- Erkennen von Nachtragspotential, Variantenkalkulation
- Erstellen von Bauablaufplänen und Sondervorschlägen
- Kontrolle und Aktualisierung der Kalkulationsansätze

### WIR BIETEN IHNEN

- Einen interessanten, verantwortungsvollen Arbeitsplatz
- Firmen-PKW, auch zur Privatnutzung
- Leistungsgerechte Entlohnung und Beteiligung am Baustellenergebnis
- Moderne technische Ausrüstung
- Interne und externe Weiterbildungen
- Möglichkeiten zur betrieblichen Altersvorsorge

Wir freuen uns über sie Zusendung ihrer vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Post oder eMail.

**BAUWI Bau und Beton GmbH**

Hauptstraße 357 – 98530 Suhl-Wichtshausen – Tel: +49(36846) 64/ 0 – eMail: [info@bauwi-suhl.de](mailto:info@bauwi-suhl.de) – [www.bauwi.com](http://www.bauwi.com)