

Betonbauer / Stahlbetonbauer / Betonfertigteilbauer (m/w/d)



Ort: Vöhringen (bei Ulm)

Job-ID: 2217

Aufgaben

- // Herstellen von verschiedenen Fertigteilen aus Beton für unsere Bausysteme (z.B. Stützen, Decken, Wände)
- // Einbau von Bewehrungen und weiteren Stahlelementen in die Schalungen
- // Kontrolle sowie ggf. Nachbearbeitung der gefertigten Bauteile
- // Für die Umsetzung der Aufgaben erhältst Du vorab eine umfassende Einarbeitung

Profil

- // Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung in einem der im Titel genannten Bereiche wünschenswert - Auch motivierte Quereinsteiger (m/w/d) sind willkommen!
- // Erfahrung in der Verarbeitung von Beton sowie handwerkliches Geschick
- // Bereitschaft zur Schichtarbeit
- // Deutschkenntnisse wünschenswert
- // Teamfähigkeit, Engagement sowie selbstständige Arbeitsweise nach erfolgter Einarbeitung

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 mehr als 12.500 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.

Die Qualität unserer GOLDBECK-Bau- und Betonelemente wird durch unsere Mitarbeitenden sowie durch moderne Produktionsanlagen und -prozesse in unseren Fertigungsbetrieben gesichert.

Klingt interessant?

Dann bewerben Sie sich jetzt online und richten Sie Ihre Bewerbung bitte an Herrn Sijecic.

GOLDBECK Betonelemente
Vöhringen GmbH
Werner-von-Siemens-Straße 5,
89269 Vöhringen
Tel. +49 7306 35980 4800