

## BIM Software Spezialist (m/w/d) für Digitalisierung Fertigung / Produktion der Zukunft



Ort: Bielefeld, Hamm, München,  
Plauen, Vöhringen (bei Ulm)

Job-ID: 8998

### Aufgaben

- // Du vernetzt den BIM Workflow mit der Digitalen Produktion bei GOLDBECK.
- // Du übernimmst Verantwortung in Digitalisierungsprojekten im Bereich der Digitalen Fertigung.
- // Gemeinsam im Team analysierst Du Anforderungen aus dem Smart Factory und Industrie 4.0 Kontext und setzt diese um.
- // Du entwickelst Lösungskonzepte für optimierte Workflows von der Konstruktion bis in die Fertigung.
- // Mit Deinen Ideen und dem Bezug zum 3D Gebäudemodell entwickelst Du die Automation in der Produktion bei GOLDBECK weiter.
- // Du arbeitest mit interdisziplinären Teams im In- und Ausland, der Softwareentwicklung, unserem Anwendersupport sowie externen Partnern zur Entwicklung skalierbarer Lösungen zusammen.
- // Bleib up to date: Neben dem Besuch von Hersteller-Events und Fachmessen, schaust Du Dir die neuesten Softwareversionen und Technologien an.

### Profil

- // Einschlägige Praxiserfahrung als Bauingenieur, Konstrukteur, Bautechniker, Technischer Zeichner (m/w/d) o.ä.
- // Praxiswissen aus dem Bereich Stahl-, Beton-, Feinblech-, und/oder Metallbau
- // Fundierte Kenntnisse in der Anwendung von Konstruktionsprogrammen wie Tekla Structures oder Autodesk Inventor (Modellierung, Ableiten von Zeichnungen und Erzeugen von Produktionsdaten)
- // Kenntnisse im Umgang mit Maschinendaten und -Formaten wünschenswert
- // Erfahrungen im Bereich ERP, MES und Industrie 4.0 von Vorteil
- // Deutsch fließend in Wort und Schrift, gute Englischkenntnisse
- // Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Spaß am eigenverantwortlichen Arbeiten

## 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.

Auf der Basis modernster Hardware und Peripheriegeräte sowie einer aktuellen Entwicklungsumgebung sind wir führend in der Anwendung und Weiterentwicklung aktueller BIM- und CAD-Technologie.

## Klingt interessant?

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

GOLDBECK Technologies GmbH  
BIM  
Ummelner Straße 4-6, 33649  
Bielefeld  
Tel. +49 5219488 1860