



# Der Unterschied für Ihre Karriere. Werden Sie GOLDBECKer.

Im Rahmen unserer Kooperation mit der **Hochschule Konstanz für Technik, Wirtschaft und Gestaltung** bieten wir einem engagierten und qualifizierten Studenten (w/m) für das **Sommersemester 2018** ein

## Stipendium für Bauingenieure

### Das Markenzeichen von GOLDBECK

ist das Bauen mit System. Wir setzen es perfekt um. Das Konzipieren, Bauen und Betreuen von Hallen, Bürogebäuden und Parkhäusern ist unsere Kernkompetenz. Dabei erhalten unsere Kunden schlüsselfertige und energieeffiziente Hochbaulösungen aus einer Hand.

**Wir bieten Ihnen** als Mitglied des GOLDBECK Teams beste Voraussetzungen für eigenverantwortliches Arbeiten sowie spannende und herausfordernde Karrierechancen. Zudem leben wir als Familienunternehmen ein offenes und professionelles Miteinander, legen viel Wert auf den Spaß an der täglichen Arbeit und fördern unsere Mitarbeiter. Mit System.

**Klingt interessant?** Dann bewerben Sie sich online unter **[www.goldbeck.de/karriere](http://www.goldbeck.de/karriere)**.

Richten Sie Ihre Bewerbung unter der

**Kennziffer 2136** bitte an Herrn Parschat.

**Bewerbungsschluss ist der 23.03.2018.**

GOLDBECK Süd GmbH  
Niederlassung Bodensee  
Robert-Bosch-Str. 1, 78234 Engen  
Tel. +49 7733 36044 0

Besuchen Sie uns auch im Social Web:



### Unsere vielfältigen Aufgaben für Sie:

- Sie sammeln Praxiserfahrung (z.B. bei einem Projekt, Praktikum, Abschlussarbeit) an einem der mehr als 40 GOLDBECK Standorte
- Dabei werden Sie von einem GOLDBECK Mentor begleitet
- Bauen Sie sich bereits frühzeitig Ihr Netzwerk bei GOLDBECK auf
- Für die Dauer von 5 Monaten erhalten Sie ein monatliches Stipendium in Höhe von 300,00 €

### Ihr individuelles Profil:

- sehr gute Leistungen im Studium des Bauingenieurwesens, fortgeschrittenes Semester an der HTWG Konstanz
- erste praktische Erfahrungen
- Interesse am gewerblichen Hochbau
- soziales Engagement, Organisationstalent und Teamfähigkeit

Im Wintersemester 2018/2019 wird GOLDBECK den Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen (Bau) mit einem Stipendium fördern.

