

## Praktikant / Werkstudent (m/w/d) als Assistenz der Bauleitung

Bauingenieurwesen / Architektur /  
Techniker



Ort: Kiel

Job-ID: 5445

### Aufgaben

- // Unterstützung der Bau- und Projektleitung bei abwechslungsreichen Projekten im schlüsselfertigen Gewerbe- und Industriebau
- // Betreuung von Nachunternehmern
- // Unterstützung im Termincontrolling und Qualitätsmanagement
- // Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams

### Profil

- // Gute Leistungen im Studium des Bauingenieurwesens, der Architektur oder der Weiterbildung zum Techniker
- // Gute MS-Office-Anwenderkenntnisse, von Vorteil sind Kenntnisse in MS Projekt und CAD-Programmen sowie AVA-Programmen
- // Besonderes Engagement, Teamfähigkeit und Eigeninitiative

Studierende erhalten bei Interesse die Möglichkeit, aus ihrem Praktikum eine Bachelor- oder Masterarbeit abzuleiten und diese von uns betreuen zu lassen.

### 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.

Durch unser professionelles Projektmanagement des Bauprozesses erhalten unsere Kunden schlüsselfertige und energieeffiziente Hochbaulösungen aus einer Hand.

### Klingt interessant?

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

GOLDBECK Nord GmbH  
Niederlassung Kiel  
Neufeldtstraße 4a, 24118 Kiel  
Tel. +49 431 775917110