

## Experte für Nachhaltigkeit (m/w/d)



Ort: Mannheim/Hirschberg a.d.  
Bergstraße

Job-ID: 9843

### Aufgaben

- // Konzepte für nachhaltiges Bauen: Entwicklung und Umsetzung unter Berücksichtigung ökologischer, ökonomischer und sozialer Aspekte
- // Ökobilanzen und Lebenszyklusanalysen: Bewertung der Umweltauswirkungen von Gebäuden und Baustoffen über den gesamten Lebenszyklus
- // Materialanalysen und Baustoffbewertung: Untersuchung der stofflichen Eigenschaften von Bauprodukten hinsichtlich Umweltverträglichkeit und Kreislauffähigkeit
- // Gebäuderessourcenpass: Entwicklung, Dokumentation und Integration in nachhaltige Bauprozesse
- // Mitarbeit bei Gebäudezertifizierungen: Unterstützung bei der Zertifizierung nach Standards wie DGNB, BREEAM oder LEED
- // Beratung im nachhaltigen Bauen: Unterstützung der Niederlassungen bei der Umsetzung nachhaltiger Bauweisen und Prozesse

### Profil

- // Abgeschlossenes Studium der Architektur, des Bauingenieurwesens, des Wirtschaftsingenieurwesens oder der Technischen Gebäudeausrüstung oder vergleichbare Qualifikation
- // Sehr gute MS Office-Kenntnisse, speziell Excel sowie MS Project-Kenntnisse von Vorteil
- // Großes Interesse für energieeffiziente, nachhaltige und systematisierte Gebäudekonzepte
- // Strukturierte und genaue Arbeitsweise
- // Engagement und Eigeninitiative sowie gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

## 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 rund 13.000 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.

Unsere Abteilung Life Cycle Engineering & Climate steht für innovative und nachhaltige Lösungen, die den gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes berücksichtigen und dabei auf fortschrittliche Technologien sowie ökologische Verantwortung setzen.

## Klingt interessant?

Dann bewerben Sie sich jetzt online und richten Sie Ihre Bewerbung bitte an Frau Bürkner.

GOLDBECK Südwest GmbH  
Life Cycle Engineering & Climate  
Goldbeckstraße 7, 69493  
Hirschberg an der Bergstraße  
Tel. +49 (0) 6201 / 8777 5410