

## Senior DevSecOps Engineer (m/w/d) Smart Building Solutions



Ort: Bielefeld, Köln (Zentrum),  
Köln (Hürth)

Job-ID: 7705

### Aufgaben

- // Lösung technischer und konzeptioneller Herausforderungen sowie Mitwirkung bei der kontinuierlichen Verbesserung von Methoden und Tools unserer qualitätsgetriebenen Entwicklung
- // Aufbau und Betreuung der Build- und Betriebsumgebung unserer neuen Cloud-basierten Smart Building Lösung
- // Unterstützung der Softwareentwicklung bei der Umsetzung von Continuous Delivery-Prozessen und Software-Security
- // Kontinuierliches Monitoring und Bewertung von CVEs und anderen Bedrohungen für unsere Software-Plattform
- // großer Gestaltungsspielraum bei der Ausübung der genannten Aufgaben

### Profil

- // Mehrjährige Erfahrung mit der Entwicklung oder dem Betrieb von Softwarelösungen mit Terraform in Azure
- // Erfahrungen mit Git-basierter Continuous Delivery oder Git-Ops
- // Sehr gutes Verständnis von Cloud- und Supply-Chain-Security
- // Weitreichende Erfahrungen mit dem Containerbetrieb mit Kubernetes, Service-Mesh-Technologien und Helm mit Fokus auf Sicherheit, Elastizität und Verfügbarkeit
- // Kenntnisse in Web- und App-Security sowie verteilten Auth-Protokollen wie OAuth 2.0/OIDC
- // Ausgeprägte analytische und kommunikative Fähigkeiten sowie Teamgeist
- // Sehr gute Deutsch- oder Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## 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 12.000 Mitarbeitende an über 100 Standorten bei einer Gesamtleistung von über 6 Mrd. Euro. Unser Anspruch „building excellence“ steht dabei für Spitzenleistungen beim Planen, Bauen und Betreiben sowie die Weiterentwicklung unserer Talente – Zukunftsfähigkeit inklusive.

## Klingt interessant?

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

GOLDBECK GmbH  
Smart Building Solutions  
Ummelner Straße 4-6, 33649  
Bielefeld  
Tel. +49 521 94 88-2495