

## Azure-Plattform Engineer (m/w/d)



Ort: Bielefeld

Job-ID: 9952

### Aufgaben

- // **Architektur und Design:** Entwerfen und Implementieren von robusten, skalierbaren Plattformlösungen mit Microsoft-Technologien (z.B. Azure, Windows Server, SQL Server, PowerShell)
- // **Automation & DevOps:** Automatisierung von Prozessen und Workflows mit DevOps-Tools (z.B. Azure DevOps, PowerShell, Ansible) zur Sicherstellung der Effizienz und Skalierbarkeit
- // **Cloud-Infrastruktur:** Monitoring und Wartung von Cloud-basierten Plattformen auf Microsoft Azure, einschließlich Virtual Machines, Storage, Networking und Cloud-Diensten
- // **Integration und Deployment:** Integration von Microsoft-basierten Anwendungen und Systemen sowie kontinuierliches Deployment und Monitoring
- // **Sicherheit & Compliance:** Sicherstellen, dass alle Plattformlösungen den Sicherheitsstandards und Compliance-Vorgaben entsprechen
- // **Fehlerbehebung und Support:** Troubleshooting und Fehlerbehebung bei Infrastrukturproblemen sowie kontinuierliche Optimierung der Plattformleistung
- // **Dokumentation und Reporting:** Erstellen und Pflegen von technischen Dokumentationen und Reports für alle Plattformlösungen

### Profil

- // Abgeschlossenes Studium der Informatik, Mathematik, Data Science oder vergleichbar sowie Erfahrung in der Administration und Implementierung von Plattformlösungen im Microsoft Umfeld
- // Fundierte Kenntnisse in der Arbeit mit Microsoft Azure (z.B. Azure Compute, Networking, Storage und Azure Active Directory) sowie Databricks
- // Erfahrung in der Automatisierung von Infrastrukturprozessen, vorzugsweise mit PowerShell von Vorteil
- // Berufserfahrung mit CI/CD-Pipelines und DevOps-Praktiken sowie Netzwerkmanagement und -sicherheit in einer Cloud-Umgebung sind wünschenswert
- // Datenbank- und Datenmanagement- KnowHow (z.B. SQL Server, Cosmos DB)
- // Kenntnisse in Monitoring- und Logging-Lösungen (PowerBI Api, Azure Monitor, Log Analytics) von Vorteil
- // Motivierter, kommunikationsstarker Teamplayer (m/w/d) mit ausgeprägten Problemlösungsfähigkeiten und analytischem Denkansatz
- // Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

## 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.

Als Platform Engineer (m/w/d) im Microsoft Umfeld sind Sie verantwortlich für die Planung, Implementierung und Wartung von Plattformlösungen, die auf Microsoft-Technologien basieren. Sie arbeiten eng mit anderen Teams zusammen, um eine stabile, skalierbare und performante Plattform bereitzustellen, die den Anforderungen des Unternehmens entspricht. Sie sind ein technischer Experte (m/w/d) für Microsoft-basierte Infrastruktur und

## Klingt interessant?

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

GOLDBECK Technologies GmbH  
Software Development and  
Consulting  
Ummelner Straße 4-6, 33649  
Bielefeld  
Tel. +49 5219488 -1129