



## **AURUM CONSULTING GMBH** THE SOLUTION COMPANY

An unserem Standort in Nürnberg bzw. Köln unterstützen Sie uns als kreativer, lösungsorientierter Mitarbeiter bei neuen Herausforderungen:

### **Consultant/Senior Consultant/Architect Microsoft SharePoint Consulting (m/w)**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Analyse, Lösungsentwicklung und -umsetzung auf Basis SharePoint Server 2010 / 2013 für technische/prozessorientierte Aufgabenstellungen:
  - Analyse, Konzeption, Design und Umsetzung anspruchsvoller Anwendungen auf Basis der gesamten Microsoft Produktpalette
  - Entwurf und Verantwortung von Anwendungsarchitekturen
- Testverantwortung und Qualitätssicherung von Lösungen und Produkten sowie erfolgreiche Überführung der Lösungen in die Produktion

#### **Ihr Profil:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder vergleichbare Qualifikation sowie mehrjährige Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Bereiche: SharePoint Server, Internet Information Server, Office365, SQL Server, PowerShell Scripting sowie 3rd Party Produkten (Nintex, Bamboo, K2, Avepoint, ect.)
- Zertifizierung als MCITP SharePoint Administrator
- Selbständige Arbeitsweise und –organisation sowie ausgeprägte Lösungs- und Kundenorientierung

#### **Wir bieten:**

- Herausforderungen in anspruchsvollen Projekten
- Entwicklung mit den neusten Technologien auf einer „State-of-the-Art-Umgebung“
- Optimale Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten
- Überdurchschnittliche Bezahlung inkl. betrieblicher Altersvorsorge
- Attraktives persönliches Umfeld und Freiräume in der persönlichen Entfaltung
- Optional: Firmenwagen

AURUM CONSULTING ist ein modernes junges Unternehmen mit Fokus auf Microsoft Server-Anwendungen. Die Mitarbeiter sind geprägt durch langjährige Erfahrung in den unterschiedlichsten Branchen. Das gemeinschaftliche und partnerschaftliche Denken und Handeln ist unser Antrieb.

Senden Sie und Ihre aussagefähigen und vollständigen Unterlagen an [info@aurum-consulting.de](mailto:info@aurum-consulting.de)