

## Senior Manager Data Analytics (m/w/d)

Referenz-Nummer: SSH-40229-5  
Art der Anstellung: Unbefristete Festanstellung  
Ort: Hamburg, Bremen, Berlin, Hannover, Bielefeld, Köln, Frankfurt am Main, Kassel, Nürnberg, Saarbrücken, Dortmund, Magdeburg, Erfurt, Stuttgart, Freiburg im Breisgau, München, Dresden, Leipzig

### Der Arbeitgeber

Unser Mandant zählt zu den Top Beratungsgesellschaften weltweit. Das Unternehmen ist seit 100 Jahren im Markt etabliert und mit etwa 6.000 Mitarbeitern in 25 Ländern aktiv und erfolgreich. Schwerpunkte sind Management - und Technologieberatung. Das Portfolio ist fokussiert auf Strategieverstellung, Prozessmanagement, Customer Relationship Management, Supply Chain Management, Beratung in Insurance und Banking sowie in der öffentlichen Verwaltung, Lösungen in der IT Security sowie Integration marktführender Technologie.

### Die Position

- Beratung weltweit führender Industrieunternehmen mit einem der folgenden Branchenschwerpunkte: Automotive/Mobility, Maschinen- & Anlagenbau, Logistik & Distribution, Konsumgüter & Handel, Chemie/Pharma
- Analytics Strategien und Konzepte bis hin zur Implementierung mit weltweiten Rollouts im agilen Projektumfeld
- Entwicklung innovativer Ansätze wie Data Mesh, Data Fabric, Data Architecture und Data Products um
- Unterstützung der Kunden unseres Mandanten bei der Implementierung modernster Data Analytics Produkte im SAP-Umfeld
- Eigenständige Salestätigkeit sowie Umsatzverantwortung
- Multiprojektmanagement

### Besondere Merkmale

- Attraktives Vergütungsmodell inklusive eines erfolgsabhängigen Bonus mit Option zur Umwandlung in zusätzliche Freizeittage
- Hybrides Arbeiten mit neuestem technischen Equipment, inkl. Smartphone: beim Kunden, in einer unserer top Office Locations oder zu Hause
- Umfangreiche Angebote für die Work-Life-Balance, wie z.B. Familienservice & Firmenfitness sowie zahlreiche Corporate Benefits
- Flache Hierarchien und eine teamorientierte Unternehmenskultur, in der Diversity und Wertschätzung, ökologische Verantwortung und gesellschaftliches Engagement dazu gehören
- Interessante Aufgaben in einem international agierenden Unternehmen

### Die Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Diplom-, Bachelor- oder Masterstudium in Wirtschaftswissenschaften (BWL, VWL), (Wirtschafts-) Informatik, (Wirtschafts-) Mathematik, (Wirtschafts-) Ingenieurwesen o.ä.
- Mehrjährige Berufs- oder Beratungserfahrung im Bereich Data Analytics, Data Warehousing, ETL Pipelines, Reporting oder Planung mit
- Tragfähiges Netzwerk im BI / Analytics Umfeld sowie Business Case
- Branchenerfahrung in den Industrien Automotive/Mobility, Maschinen- und Anlagenbau, Logistik & Distribution, Konsumgüterindustrie & Handel oder Chemie/Pharma ideal
- Kenntnisse in einem der folgenden SAP Data Analytics Bereiche: Business Warehouse (SAP BW), SAP Datasphere, SAP Analytics Cloud (Reporting und Planung), etc.

- Kundenorientiertes und eigenverantwortliches Arbeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft

**Ihr Ansprechpartner**

**Dr. Stefan Schloehmer**  
vacantum Personalberatung  
20148 Hamburg

T: +49 (0) 176 201 08 151

schloehmer@vacantum.com  
www.vacantum.com

Gerne steht Ihnen Ihr Personalberater für Fragen zur o.g. Position auch telefonisch von Montag bis Freitag in der Zeit zwischen 9.00 h und 18.00 h zur Verfügung.

**Ihre Bewerbung**

Sind Sie an dieser Position interessiert? Dann bewerben Sie sich ganz einfach [online](#). Oder Sie senden uns per [E-Mail](#) Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Referenz-Nummer SSH-40229-5 und Informationen zu Ihrer Verfügbarkeit und dem gewünschten Gehalt.