



## SIE MÖCHTEN ÜBER WORK-LIFE-BALANCE SPRECHEN? ABER BITTE ERST NACH UNSEREM SYLT-AUSFLUG.

**EIN JOB MIT HERAUSFORDERUNGEN. UND JEDER MENGE EXTRAS.**

Data & Analytics Beratung auf höchstem Niveau: Wenn Sie die fachliche Herausforderung suchen, langfristige Kundenbeziehungen mitgestalten möchten und ein agiles Team mit offenen Türen schätzen, sollten wir uns kennenlernen. Bewerben Sie sich jetzt und verstärken Sie unser Team als Consultant Advanced Analytics & SAP Data Warehousing.

Bei uns können Sie wirklich etwas bewegen. Wir wachsen schnell, aber nicht zu schnell. Und deswegen bieten wir Ihnen nicht nur viele Möglichkeiten, sondern auch langfristige Perspektiven. Ist das für Sie ein Umfeld, in dem Sie sich wohlfühlen könnten? Rund 80 engagierte Kolleginnen und Kollegen freuen sich auf Sie!

## CONSULTANT ADVANCED ANALYTICS & SAP DATA WAREHOUSING (M/W/D)

Referenznummer: BC-AAP-001

### DIESE HERAUSFORDERUNGEN BIETEN WIR IHNEN:

- Beratung und Unterstützung unserer Kunden bei der Datenanalyse mit SAP-Systemen sowie bei der Implementierung und Operationalisierung von statistischen, maschinell lernenden Modellen oder trainierten Sprachmodellen
- Unterstützung unserer Kunden bei der Auswahl und Anwendung von Werkzeugen zur Datenanalyse oder Modellentwicklung mit SAP-Daten
- Definition und Implementierung von Datenmodellen mit SAP HANA oder SAP BW/4HANA sowie von Datenintegrationsszenarien von und zu SAP-Systemen, sowie zu Non-SAP-Systemen
- Unterstützung bei der Planung und Durchführung von Workshops als Vertriebsunterstützung in enger Zusammenarbeit mit unseren Kundenverantwortlichen
- Mitarbeit bei internem Wissensaufbau und Beschäftigung mit innovativen technischen und fachlichen Lösungsansätzen

### DAS SOLLTEN SIE IM GEPÄCK HABEN:

- Erfolgreicher Abschluss in (Wirtschafts-)Informatik, Wirtschafts-/Naturwissenschaften oder eine vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung mit SAP HANA oder SAP BW/4HANA inkl. Durchführung entsprechender Projekte über alle Projektphasen hinweg
- Erfahrung in (SAP HANA) SQL, sowie Python oder R
- Ausgeprägte Kenntnisse im Aufbau von Datenflüssen (von Integration über applikationsspezifische Aufbereitung bis hin zur Visualisierung)
- Interesse an der persönlichen Weiterentwicklung in innovativen Technologien wie SAP Data Intelligence, SAP Business Technology Platform, SAP Datasphere und Machine Learning Szenarien mit SAP
- Hohe Kundenorientierung und sehr gute Kommunikationsfähigkeit (Deutsch/Englisch) sowie eine analytische Denkweise
- Flexibilität, Mobilität und Teamgeist



**GEMEINSAM MIT KLARHEIT DIE ZUKUNFT GESTALTEN.**

### UNSERE STANDORTE:

■ HAMBURG  
■ DORTMUND  
■ MANNHEIM  
■ MÜNCHEN

### BENEFITS? NA KLAR!

Wir bieten zahlreiche **Benefits**, die diese Anzeige jedoch sprengen würden. Detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Webseite.

### KLINGT DAS NACH EINEM DEAL?

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben oder Sie mehr erfahren möchten, freut sich Jana Aßmann (Leitung Personal) auf Ihre Bewerbung oder Fragen:

Tel.: +49. (0) 40. 219 06 05-0  
 bewerbungen@beratungscontor.de

**+ LEINEN LOS!**