

Consultant Microsoft Business Intelligence (m/w/d) (Full-time | Frankfurt am Main)

Gestalten Sie als Consultant Microsoft Business Intelligence mit uns die technologische Zukunft von accantec!

Verstärken Sie unser Team an einem unserer Standorte in Frankfurt am Main oder Köln zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit.

Wir sind ein inhabergeführtes Unternehmen, das sich seit mehr als 20 Jahren auf Business Intelligence spezialisiert und sich als einer der führenden Anbieter in der DACH-Region erfolgreich etabliert hat! In diesem spannenden Themenumfeld bieten wir Ihnen ein vielfältiges Aufgabengebiet mit innovativen Technologien unserer Partner **Microsoft, SAP, IBM** und **SAS** - auch in der Cloud mit **Azure, AWS** und **Google!**

Wir leben eine familiäre Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen ebenso wie eine offene Feedback- und Fehlerkultur. Eigenverantwortliches und selbstorganisiertes Arbeiten ist für uns selbstverständlich.

Ihre Aufgaben bei uns

- Beratung und Betreuung unserer Kunden bei der Konzeption und der technischen Implementierung von Microsoft BI- / Microsoft Power Platform-Projekten
- Analyse, Dokumentation und Definition von Workflows
- Modellierung und technische Umsetzung von Datenbank-, Data Warehousing- und BI-Architekturen sowie ETL-Prozessen auf Basis des Microsoft BI-Stacks
- Umsetzung von Applikationen und Prozessautomatisierungen mit der Microsoft Power Platform
- Beratung unserer Kunden zu Best-Practice-BI-Lösungen und zur Optimierung ihrer Anwendungen und Prozesse
- Durchführung von Workshops, Anwenderschulungen und Proof of Concepts

Das zeichnet Sie aus

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder anderer IT-naher Studiengänge
- Erste Erfahrung im Microsoft BI Stack in einer der folgenden Bereiche: MS SQL Server, SSIS, SSAS, SSRS, Power BI, Azure, T-SQL oder in der Low-Code Entwicklung, idealerweise mit der Microsoft Power Platform)
- Gerne auch Kenntnisse in SharePoint, JavaScript, HTML, CSS und REST APIs
- Leidenschaft für Daten, Datenbanken und Data Warehousing
- Hands-on-Mentalität mit ausgeprägter Dienstleistungs- und Serviceorientierung
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in schriftlicher und verbaler Weise
- Flexibilität und eine gewisse Reisebereitschaft in Abhängigkeit vom Kundenprojekt

Darauf können Sie sich freuen

- Unsere accantec-Laufbahnplanung bietet Individualität und umfangreiche Entwicklungsmöglichkeiten in den Themenfeldern Data Engineering, Data Analytics, Data Science und Devops Engineering.
- Durch regelmäßige Zertifizierungen und innovative Projekte bleiben Sie stets technologisch auf dem neuesten Stand.
- Bei uns erhalten Sie regelmäßig die Möglichkeit, sich innerhalb unseres Expertenteams technologieübergreifend weiterzuentwickeln.
- Vom ersten Tag an steht Ihnen ein erfahrener Mentor zur Seite.
- Wir bieten flexible Arbeitszeiten beim Kunden vor Ort, in einer unserer zentral gelegenen Niederlassungen oder remote.
- Individuelle Sabbaticalvereinbarungen sind möglich.
- Seien Sie bei unseren regelmäßigen Firmen- und Teamevents dabei: Weihnachtsfeier, Sommerevent, accantec days und viele mehr.
- Nutzen Sie tolle Vergünstigungen auf unseren Mitarbeitervorteilsportalen.
- Profitieren Sie von unserem vergünstigten, deutschlandweiten Sportangebot mit EGYM.
- Jubiläumszahlungen und ein Präsent – es lohnt sich!
- Des Weiteren bieten wir eine Firmenkreditkarte, eine Bahncard50 und Firmenwagenoption ab Senior Level.
- An Heiligabend und Silvester ist bei uns frei.

Überzeugen Sie sich von der accantec group als attraktivem Arbeitgeber auf www.kununu.com und senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres Eintrittstermins per E-Mail.

Ansprechpartner: Michaela Jaramillo (personal@accantec.com)

Requirements (knowledge, experience)	Business Intelligence, Microsoft BI, MS SQL Server, Data Warehousing, DWH / BI Architektur,
Place of employment	Frankfurt am Main, Deutschland
Field of activity	IT & Software Development
Job type	Full-time
Career level	With Experience

*Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:
<https://www.pressebox.com/w/JO-M7R-E58>*