



Data & Business Analyst (m/w/d)

Analysis and statistics

Full-time employee / Sankt Johann in der Haide / ab sofort

Jetzt Bewerben

2.7 MIO.

Kundinnen und Kunden

800+

Mitarbeiter:innen
aus 37 Nationen

50.000

Max. Paketauslastung
pro Tag

€ 283 MIO.

Umsatz 2025

70+

Produkte

Vom bescheidenen Labor in der Steiermark zur globalen Bühne – RINGANA wächst und gedeiht. Heute sind wir ein Team von über 800 starken Persönlichkeiten an 10 Standorten.

Das sind deine Aufgaben

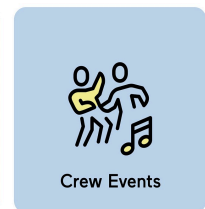
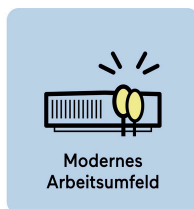
- Konzeption, Aufbau und Weiterentwicklung moderner Analytics- und Reportinglösungen

Das zeichnet dich aus

- Abgeschlossene Ausbildung oder Studium im Bereich IT, Wirtschaftsinformatik, Data Science oder vergleichbar

- Weiterentwicklung, Optimierung und Pflege bestehender Dashboards, Reports und Analyse-Notebooks
- Analyse, Interpretation, Visualisierung und verständliche Aufbereitung von Daten und Analyseergebnissen
- Zusammenarbeit mit internen Stakeholdern bei datengetriebenen Fragestellungen und Analysen
- Aufnahme, Analyse und Dokumentation von Anforderungen aus den Fachbereichen, insbesondere im Bereich Reporting und Datenabfragen
- Erstellung und Pflege von Auswertungen auf Basis von Datenbankabfragen
- Mitarbeit bei der Administration und Weiterentwicklung der Microsoft-Fabric-Umgebung inklusive Berechtigungsmanagement
- Betrieb, Wartung und kontinuierliche Weiterentwicklung der Data-Warehouse-Umgebung auf Basis von Microsoft Fabric
- Möglichkeit, Verantwortung zu übernehmen und eigene thematische Schwerpunkte im Analytics-Umfeld zu entwickeln
- Analytische Denkweise sowie Freude an der Arbeit mit Daten und komplexen Fragestellungen
- Gute Kenntnisse in SQL, Datenbanken und Excel sowie Erfahrung mit einem BI-Tool (z. B. Power BI, Tableau oder vergleichbar)
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1) sowie gute Englischkenntnisse (mind. B2)
- Strukturierte, qualitätsbewusste und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit und Interesse an der Zusammenarbeit mit internen Stakeholdern
- Leidenschaft für Datenanalyse und datengetriebene Entscheidungsfindung
- Erfahrung mit Microsoft Fabric und/oder Power BI von Vorteil
- Grundkenntnisse in Python und Bereitschaft, sich in diesem Bereich weiterzuentwickeln

Das macht uns besonders



Das jährliche Bruttogehalt für diese Position beläuft sich auf € 42.000,00 auf Vollzeitbasis (KV für Angestellte im Handwerk und Gewerbe und in der Dienstleistung). Was am Ende zählt? Deine Persönlichkeit, Dein Know-how und Dein Engagement – das honorieren wir individuell.

Deine Bewerbung

Wir sind gespannt auf deine persönliche Geschichte und darauf, mehr über dich zu erfahren. Bewirb dich direkt über unser Karriereportal oder über WhatsApp. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Jetzt Bewerben

Über WhatsApp bewerben

Du möchtest gar nichts mehr verpassen?
Dann folge uns auf Social Media!

