

Data Engineer / Data Analyst

Eine Position mit Impact

Position: Data Engineer / Data Analyst (f/d/m)

Anstellungsart: 25 – 40 Wochenstunden (flexible Arbeitszeit möglich)

Gehalt: ab € 42.000,- (brutto jährlich bei 40 Wochenstunden), je nach Qualifikation

Ort: Büro in der Nähe der Universität Wien, 9. Bezirk, Servitenviertel

Sprachen: Deutsch, Englisch

ÜBER UNS

FASresearch ist ein international führendes Analyse- und Beratungsunternehmen für die Anwendung und Weiterentwicklung der Network Sciences zur Lösung strategischer Fragestellungen im Business Kontext. Seit über 25 Jahren unterstützt FASresearch globale Unternehmen, öffentliche Institutionen und führende gemeinnützige Stiftungen dabei mit strategischen Netzwerkanalysen, proprietären digitalen Werkzeugen und unkonventionellen Taktiken ihre Ziele zu erreichen.

Als Data Engineer / Data Analyst bei FASresearch sind Sie Teil eines Teams, das vom ersten Kundenkontakt bis zur Präsentation der Ergebnisse und deren Umsetzung Projekte betreut. Besuchen Sie unsere Website für ein paar praktische Beispiele: [Was ist die Zukunft der Demokratie](#) oder [Die Rolle Europas im globalen Netzwerk für Herz-Kreislauf-Erkrankungen](#).

VERANTWORTUNG & AUFGABEN

- Unterschiedliche Datenquellen identifizieren und nutzen
- Data Cleaning & Data Wrangling
- Pflege von Datenbanken, Datenbankdesign
- Optimierung von Analyseprozessen
- Explorative Datenanalyse
- Enge Kooperation mit Projektmanager*innen und Datenwissenschaftler*innen
- Entwurf, und Entwicklung von Reports, Analysen und Dashboards
- Datenvisualisierung
- Ergebnisse kommunizieren, Explanatory Data Analysis

SKILLS & QUALIFIKATIONEN

- R und/oder Python
- MS Office (Excel, PPT), RStudio
- Erfahrung mit Web Scraping, APIs
- Fähigkeit zum Umgang mit großen Datensätzen
- Ausbildung im Bereich Data Science willkommen, praktische Erfahrung und Kenntnisse werden gleichermaßen geschätzt
- Statistikkenntnisse
- Datenvisualisierung
- Erfahrung mit MS Power BI
- Dashboard Design (zB: R Shiny Dashboards)
- Geomapping

PROFIL

- Sie möchten in einem kleinen interdisziplinären Team Neues lernen und Ihre Fähigkeiten entfalten?
- Sie bevorzugen abwechslungsreiche Aufgaben und bereichsübergreifende Projektarbeit?
- Sie möchten mit Ihrer Arbeit zur Lösung realer Probleme auf nationaler, internationaler und globaler Ebene beitragen?
- Interesse an Projektarbeit in Zusammenarbeit mit Stiftungen und NGOs, öffentlicher Verwaltung und Unternehmen? ([FASresearch Kunden](#))

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung (CV und kurzes Anschreiben) via Email an: christian.gulas@fas.at.

Wir freuen uns darauf, Sie bald als neues Team-Mitglied bei FASresearch begrüßen zu können!