

Stellenticket Technische Universität Berlin



Art-Invest Real Estate Management GmbH & Co. KG - Data Analyst:in



Die Art-Invest Real Estate Management GmbH & Co. KG ist eine Immobilien-Projektentwicklungs- und Investmentgesellschaft mit Hauptsitz in Köln. In den attraktiven Regionen Berlin, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Hamburg, Köln/Bonn, München, Nürnberg, Stuttgart, Leipzig, Wien, London und Stockholm erkennen wir Potenziale, entwickeln visionäre Realisierungsansätze

und erschaffen Objekte und Lagen mit nachhaltigem Wert.

(Junior) Data Analyst:in

Vollzeit in Berlin

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: Unbefristet; Vergütung: im persönlichen Gespräch

Aufgabenbeschreibung

- Datenmanagement Prozessoptimierung: Du verantwortest Weiterentwicklung und Verwaltung unserer zentralen Datenbanken. In enger Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen (u.a. Controlling, Asset-, Portfolio- und Risikomanagement) optimierst und digitalisierst du Prozesse zur Datenerhebung und zum Datenaustausch.
- Schnittstellen-Entwicklung: Du entwickelst bestehende Schnittstellen zu externen Systemen weiter oder steuerst und überwachst die Beauftragung externer Dienstleister. Administrative Tätigkeiten wie die Vergabe von Berechtigungen gehören ebenfalls zu deinen Aufgaben.
- Analyse & Reporting: Du wertest Daten aus unserem Immobiliengeschäft aus und übersetzt sie in aussagekräftige Reporting-Dashboards für Fachbereiche und die Geschäftsführung.
- Anwendungsbetreuung & Stakeholder-Management: Du bist erster Ansprechpartnerin für unsere Fachbereiche bei zwei immobilienspezifischen Software-Lösungen. Du nimmst Anforderungen auf, priorisierst sie, koordinierst die Umsetzung mit externen Partnern und begleitest den gesamten Veränderungsprozess – inklusive der Auswahl neuer Tools.
- Wissensvermittlung & Support: Du schulst unsere Anwender:innen auf Deutsch und Englisch im Umgang mit Datenschnittstellen und komplexen Excel-Kalkulationsmodellen und stehst ihnen als Support zur Seite.
- Strategische Mitgestaltung: Du wirkst aktiv an der strategischen Ausrichtung der Daten- und Anwendungslandschaft im Unternehmen mit.

Erwartete Qualifikationen

 Technische Expertise: Du bringst fundierte Kenntnisse in relationalen Datenbanken und Data-Warehouse-Technologien mit - idealerweise im Umgang mit MS SQL Server und MS Data Fabric - sowie in Python. Mit Visualisierungstools



wie Power BI oder Tableau und den MS-Office-Anwendungen, insbesondere Excel und Power Query, gehst du sicher um. Erste Erfahrungen in Cloud-Umgebungen (z. B. Azure) sind von Vorteil.

- Methodische Kompetenz: Du hast eine Leidenschaft für Daten und Prozesse.
 Deine Arbeitsweise zeichnet sich durch ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten aus. Idealerweise hast du bereits Erfahrung in der agilen Projektarbeit, z. B. mit Scrum oder Kanban.
- Kommunikationsstärke: Als kommunikativer Teamplayer arbeitest du erfolgreich mit internen Fachbereichen und externen Dienstleistern zusammen. Du kommunizierst sicher und fließend auf Deutsch (mindestens C1-Niveau) und Englisch.
- Qualifikation: Du verfügst über einen Hochschulabschluss in einem MINT-Fach (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik) oder eine vergleichbare Qualifikation durch mehrjährige, relevante Berufserfahrung im IT- oder Datenumfeld. Deine hohe IT-Affinität ermöglicht dir eine schnelle Einarbeitung in neue Systeme.

Unser Angebot

Unsere Philosophie: Unternehmergeist und Menschlichkeit vereint. Bei uns legen wir neben der fachlichen Kompetenz ebenso großen Wert auf die individuelle Persönlichkeit jedes Einzelnen. Entdecke eine Arbeitsumgebung, die mehr als nur einen Job bietet.

Bewerbung

Wir freuen uns über vollständige Bewerbungsunterlagen über unsere Karriereseite - inklusive Motivationsschreiben, Lebenslauf und sämtlichen Zeugnissen (Schul-, Ausbildungs-, Studien- und Arbeitszeugnissen.

Weitere Informationen unter https://stellenticket.de/198099/TUB/ Angebot sichtbar bis 02.11.2025

