



Praktikant (m/w/d)

Data Engineering – Data Science

Sie haben Erfahrungen oder Interesse an Themen im Data & Analytics Umfeld?
Sie möchten lernen ihre Kompetenzen im praktischen Business-Kontext anzuwenden?
Sie sind motiviert, flexibel und neugierig auf neue Herausforderungen?

Wir suchen **ab sofort** Mitarbeiter in **Vollzeit oder Teilzeit** (20-40h je Woche) zur Unterstützung unseres Teams sowohl **befristet** (4-6 Monate) als auch **unbefristet**!

Wer sind wir?

Supply Chain Partners besteht aus einem dynamischen Team, das hochwertige Dienstleistungen rund um die Optimierung der Supply Chain größerer Unternehmen erbringt. In unserer Arbeit fokussieren wir auf Prozesse, Menschen und Technologien.

Wir verfügen über langjährige Erfahrungen in Einkaufs- und Supply Chain Funktionen – sowohl in Beratungs- und Implementierungsprojekten als auch in Linienfunktionen. Unser Anspruch ist, nicht nur Strategien und Konzepte zu entwickeln, sondern unsere Kunden vor Ort zu unterstützen und betreuen bis sich Verbesserungen spürbar und messbar eingestellt haben.

Ihre Aufgaben bei uns:

- Sie identifizieren basierend auf unterschiedlichen Aufgabestellungen entlang der Supply Chain relevante Daten, führen diese aus verschiedenen Datenquellen zusammen und gewinnen durch übersichtliche Aufbereitung Erkenntnisse
- Sie haben Tools der Datenmanipulation, -analyse und -visualisierung in Ihrem Repertoire, um Struktur, Transparenz und Übersicht zu schaffen
- Sie unterstützen bei der Optimierung bestehender Verarbeitungsschritte hinsichtlich Effizienz, Datensicherheit und Datenqualität
- Sie bringen eigene Ideen hinsichtlich des Einsatzes neuer Technologien ein
- Sie reichern Datensätze an und optimieren diese hinsichtlich Vollständigkeit, Korrektheit und Aussagekraft

Was wir erwarten?

- Fortgeschrittenes oder abgeschlossenes Studium der Informatik, Data Science, Mathematik, Statistik, Physik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Grundlegende praktische Erfahrung in einer oder mehrerer Scripting-/Programmiersprachen
- Interesse für Anwendung der erlernten Methoden und Tools im Unternehmenskontext (Logistik, IT, Finanzen, Produktion, Produktentwicklung)
- Überdurchschnittliches Verantwortungsbewusstsein und „Ownership“
- Genauigkeit, Zuverlässigkeit und große Lernbereitschaft für neue Themen

Zusätzlich von Vorteil:

- Vorwissen in folgenden Technologien: Visualisierung (z.B. Power BI, Qlik, Tableau, etc.), Datenbank-Manipulation (SQL), Scripting/Programmierung (R, DAX, M), ML-Algorithmen (z.B. "neural network", "k-nearest neighbour", ...), Cloud-Dienste (Google, Azure, ...)

Als PraktikantIn auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung erhalten Sie ein Entgelt von EUR 1.800 brutto/Monat.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Lebenslauf + Anschreiben) mit einer kurzen Beschreibung wofür Sie „brennen“ an recruiting@scpartners.at