

Stage Data Engineer

Description

Descrizione dell'azienda

METRO Italia, con uno staff di oltre 4.000 dipendenti, è un'azienda specializzata nel commercio all'ingrosso nel settore Horeca. Presente in Italia in 16 regioni con 49 punti vendita, offre ai propri clienti la possibilità di scegliere in modo integrato tra diverse modalità di acquisto in funzione delle specifiche esigenze: dalla consegna (Food Service Distribution – FSD) al Cash and Carry, al canale digitale Mercato Online (<https://bit.ly/3USS4DZ>). La rete distributiva si completa con due depositi, rispettivamente nelle aree metropolitane di Milano e di Roma, dedicati esclusivamente all'FSD. L'azienda ha circa 200.000 clienti con un focus specifico sulla ristorazione e l'ospitalità (Horeca). Uno dei pilastri della strategia dell'azienda è rappresentato dai suoi "prodotti a marchio" (Own Brand), commercializzati con i marchi METRO Chef (prodotti pensati dagli Chef per gli Chef), METRO Professional (prodotti sviluppati per i professionisti), RIOBA (ampio assortimento adatto alle esigenze di consumo dei clienti). Nell'anno fiscale 2022/2023 METRO Italia ha generato vendite pari a 1,97 miliardi di euro. Per maggiori informazioni visitare il sito www.metro.it. Nel mondo METRO opera in oltre 30 paesi, impiega oltre 89.000 persone e conta circa 17 milioni di clienti. Nell'anno finanziario 2022/23 ha generato un fatturato di 30,6 miliardi di euro. Operare in maniera sostenibile è un pilastro chiave per l'azienda, che è stata inserita in diversi ranking e indici di sostenibilità, come MSCI, Sustainalytics e CDP. Per maggiori informazioni visita il sito www.metroag.de.

Descrizione del lavoro

Il tirocinante, supporterà il **team FP&A** e sarà protagonista per alcuni progetti strategici, in particolare:

- Integrazione e standardizzazione di dati provenienti da fonti diverse per analisi delle performance aziendali
- Realizzazione di report e dashboard di presentazione con sistemi di Data Visualization
- Realizzazione ed implementazione di modelli statistici per realizzazione di analisi descrittive e previsionali
- Implementazione di flussi dati per l'arricchimento dei data warehouse e data lake, su tecnologie cloud based

Qualifiche

I requisiti dello/a *stageur* ideale:

- Laurea in ambito Data Science – Informatico – ingegneristico
- Capacità analitiche
- Conoscenza dei linguaggi SQL e Python
- Conoscenza Pacchetto Office (in particolare Excel)
- Buon livello di inglese
- Predisposizione al lavoro in Team

Se la posizione ti interessa, candidati ora. Noi di METRO Italia ti stiamo

Hiring organization

Candidate-1st

Employment Type

Full-time

Beginning of employment

asap

Job Location

San Donato Milanese, Italy

Working Hours

40

Base Salary

euro EUR 50K - 133K *

Date posted

June 8, 2024

aspettando!

Informazioni aggiuntive

Full time

Modalità svolgimento lavoro ibrida: 50% Smart Working

Previsto rimborso spese

Sede di lavoro: San Donato Milanese

L'annuncio rispetta quanto disposto dall'art. 10 del D.Lgs n. 276/2003.

How the process will look like

Your teammates will gather all requirements within our organization. Then, once priority has been discussed, you will decide as a team on the best solutions and architecture to meet these needs. In continuous increments and continuous communication between the team and stakeholders, you're part of making data play an even more important (and understood) part withing Brand New Day.

Job Benefits

EUR 50K - 133K *