

Data Engineer: Analityk, Programista czy Administrator Danych?





Przedstawimy najważniejsze aspekty pracy Data Engineera. Pokażemy w praktyce jakimi narzędziami posługują się na co dzień osoby na tym stanowisku: Python, SQL, Spark, Databricks. Przedstawimy ponadto różnice w ramach pozostałych stanowisk związanych z danymi, takimi jak Analityk Danych czy Data Scientist.

Część warsztatowa:

 prezentacja w praktyce procesów ETL, tzn. pozyskiwania, obróbki i dostarczenia danych.



Jak będziemy pracować?





Materiały będą dostępne





Zadawajcie pytania





Kurs Data Engineer



AWS



NumPy



Kafka



AWS S3

Polars

Amazon

Redshift



(REST API)

API

Apache

Airflow

Kubernetes



Whenhau

Hadoop

databricks Databricks

Python











Spark













121 godzin nauki

Pobierz program





Kurs Data Engineer

8400 7400 zł

na hasło **DER_WEB** ważne **do 11.11.2024**



AWS



AWS S3

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

Polars



Kubernetes



Python

Spark

Spark



Pandas



DynamoDB DynamoDB



NumPy

& kafka

Kafka



Amazon Redshift



API

Apache

Airflow

(REST API)



Databricks

Whenlange

Hadoop



Snowflake







Webinar





Kurs Data Engineer

8400 7400 zł

na hasło **DER_WEB** ważne **do 11.11.2024**



AWS



AWS S3

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

Polars



Kubernetes



Python

Spark

Spark



Pandas



DynamoDB DynamoDB



NumPy

& kafka

Kafka



Amazon Redshift



API

Apache

Airflow

(REST API)



Databricks

Whenlange

Hadoop



Snowflake







Pytania i odpowiedzi





Czy będzie również poruszony temat wykorzystania AI do wspomagania pracy Inżyniera Danych?

Adam





Jak znaleźć pierwszą pracę jako Data Engineer?

Cezary





Jak powinno wyglądać portfolio osoby aplikującej na stanowisko junior data engineera?

Wioletta





Czy doświadczenie w pracy z bazami danych SQL, w środowisku MATLAB, w programowaniu w języku C oraz w implementacji algorytmów sztucznej inteligencji (optymalizacji dyskretnej) może być przydatne w zawodzie Data Engineer?

Adam





Jakie są narzędzia AI wspierające pracę inżynierów danych?

Konrad





Jakie są predykcje dla zawodu inżyniera danych w ujęciu innowacji w obszarze AI?

Konrad





Kontakt

Agnieszka Frąckiewicz (+48) 530 100 686 agnieszka.frackiewicz@infoshareacademy.com

infoshareacademy.com

