

Zaproszenie na warsztaty Data Science & AI dla studentów 🚀

Cykl praktycznych warsztatów **Data Science & AI**, podczas których uczestnicy będą mogli zdobyć i rozwinąć realne umiejętności pracy z danymi oraz narzędziami wykorzystywanymi w branży technologicznej.

Program obejmuje trzy intensywne moduły prowadzone w formule praktycznej:

**1. Refaktoring kodu w Pythonie z wykorzystaniem AI (Pandas vs Polars)**

Uczestnicy poznają, jak wykorzystywać AI do analizy i optymalizacji kodu Pythona oraz jak migrować rozwiązania z Pandas do wydajniejszego Polars.

**2. Machine Learning w Pythonie (modele predykcyjne)**

Warsztat poświęcony pełnemu procesowi budowy modelu ML na przykładzie lasów losowych – od przygotowania danych, przez walidację, po interpretację wyników i tuning hiperparametrów.

**3. LLM vs XGBoost w danych tabelarycznych**

Porównanie nowoczesnych modeli typu Tabular Foundation Models z klasycznym XGBoostem – analiza ich zastosowań, ograniczeń i efektywności w praktyce.

Warsztaty są skierowane zarówno do osób początkujących, jak i tych, które chcą uporządkować i rozwinąć swoją wiedzę w obszarze Data Science i AI.

✉ Zapisy:

<https://docs.google.com/forms/d/1xn7nQGmmmuOUxswcWrIFWP8F3MNUlHeKWXiO-A6aiwY/edit>

Liczba miejsc jest ograniczona – decyduje kolejność zgłoszeń.