

Analiza wpływu twittów na kurs akcji

Autor: Marek Grzyb

Opiekun Projektu: dr inż. Robert Marcjan

Spis tresci

O eksperymencie Cal, zastosowane technologie

Pobieranie informacje Kusr akcje

Tresc twittów

Przetwarzanie

Przetwarzanie jezyka naturalnego Badanie sentymetu twottów

Wnioski

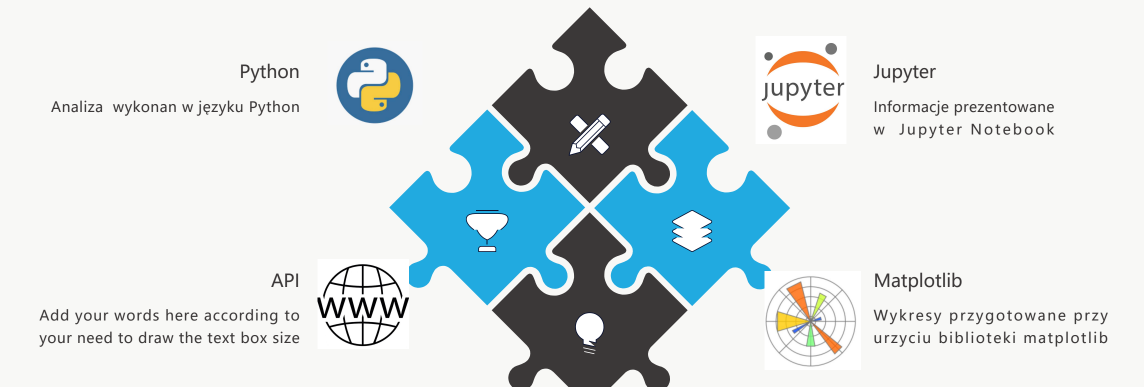


01 O eksperymencie - cel



- Sprawdzenie czy twitter jest cennym żródłem informacji o spółkach
- Poszukiwania polskiego "Trumpa" twittera
- Możliwość przewidywania kierunku zmina akcji

01 O eksperymencie - technologia



02 Pobieranie informacje - kurs akcji



Bankier.pl API

Na stronie bankier.pl znajdzemy wykresy spółek z GPW, dane do mich dostarcza API



Http Request - GET

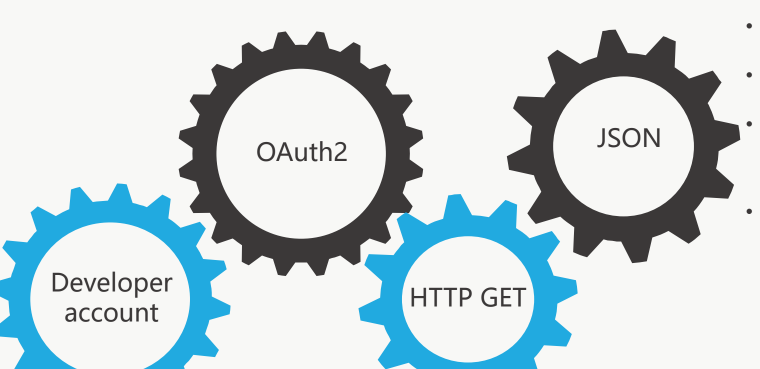
Wykonują zapytanie GET pobieramy dane w formacje JSON



JSON

Po deserializacji pobranego testu otrzynujemy tablice z kusem akcji spółki

02 Pobieranie informacje - Twitter



Proces pozystania twittów

- Rejstracja, stworzenie/aktywacja konta
- Autektykacja do udostępnianego API
- Pobranie danych poprzez zapytanie HTTP GET
- Deserializacja i wybór atrybutów

03 Przetwarzanie - twitty

Pobranie danych

Tokenizacja

Postać bazowa

Klasyfikacja

Sentyment

- Pobranie informacji przez API udostępniane przez twittera
- Tokenizacja twittów
- Zastosowanie słownika fleksyjnego do uzyskania formy bazowej
- Ocena czy twitt niesie informację mogącą wpłynąć na kurs akcji
- Ocena sentymentu twittów



04 Wnioski

