

Installer une version recente de python

Installer Jupyter notebook

REQUEST:

Partie1

installer la librairie requests

recuperer et afficher les valeurs grace a la librairie requests:

- * <https://api.binance.com/api/v3/ticker/bookTicker>

creer une fonction qui retourne le status de la requetes et l'url créer

ajouter un argument payload a la fonction pour ne recuperer que les valeurs correspondant a un symbol

BONUS

- * utiliser votre fonction pour recupere les informations du symbol "LTCBTC" a intervalle de 30 secondes

- * les stocker en local dans un csv

Partie2

- * partant de l'api heberger a l'url :

- * <https://public.opendatasoft.com/api/records/1.0/search/>

- * utilisez la fonction creer précédemment pour récupérer les valeur correspondante au dataset "arome-0025-sp1_sp2"

- * nous voulons recuperer 20 lignes

BONUS

en utilisant l'api github créer une fonction qui prend en parametre le proprietaires le repos et retourne le langage utiliser et la date de creation