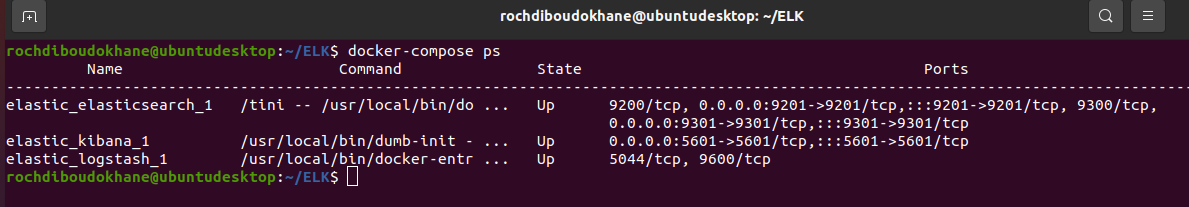
Test technique (ELK –Scraping)

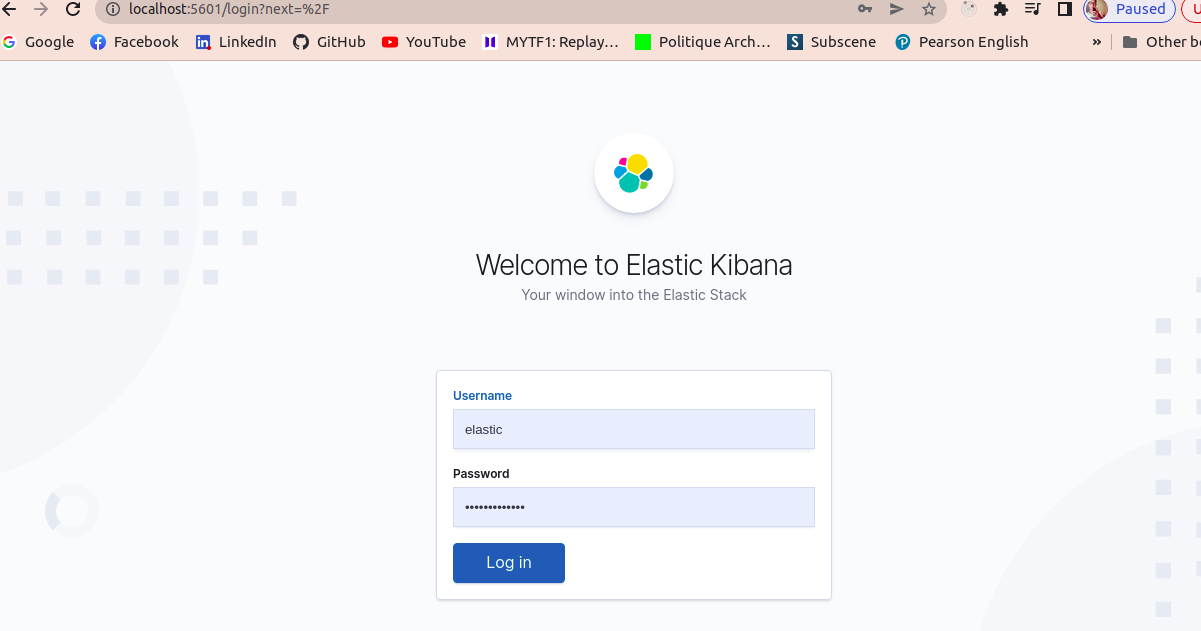
Question 1 :

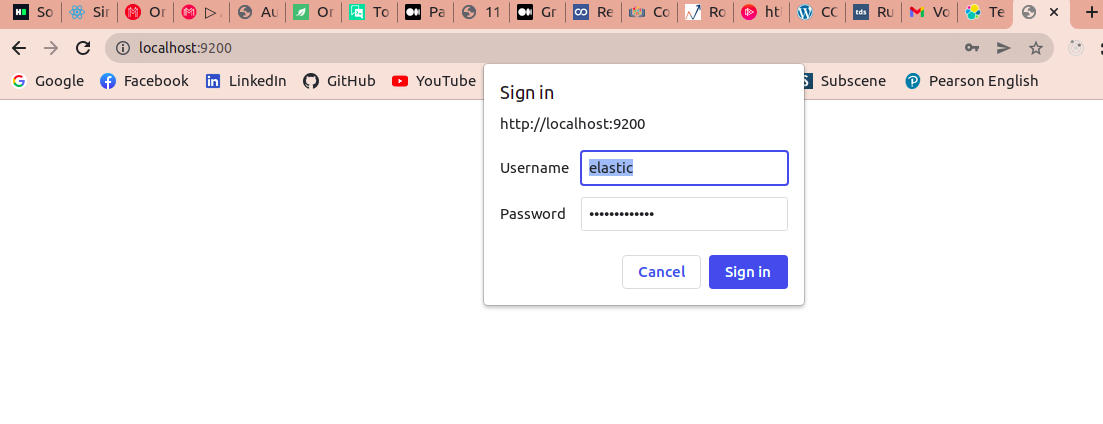
J’ai utilisé docker-compose pour la mise en place de l’environnement ELK

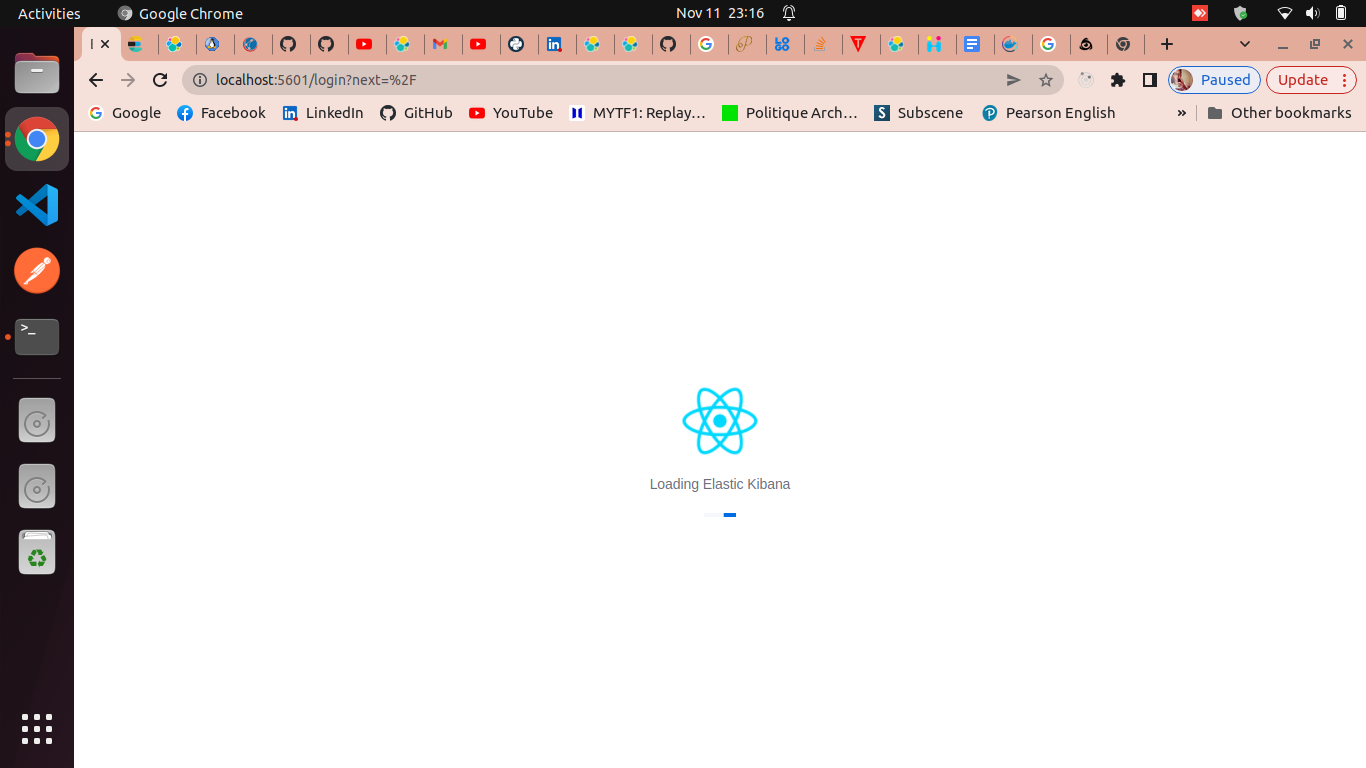


Question 2 :

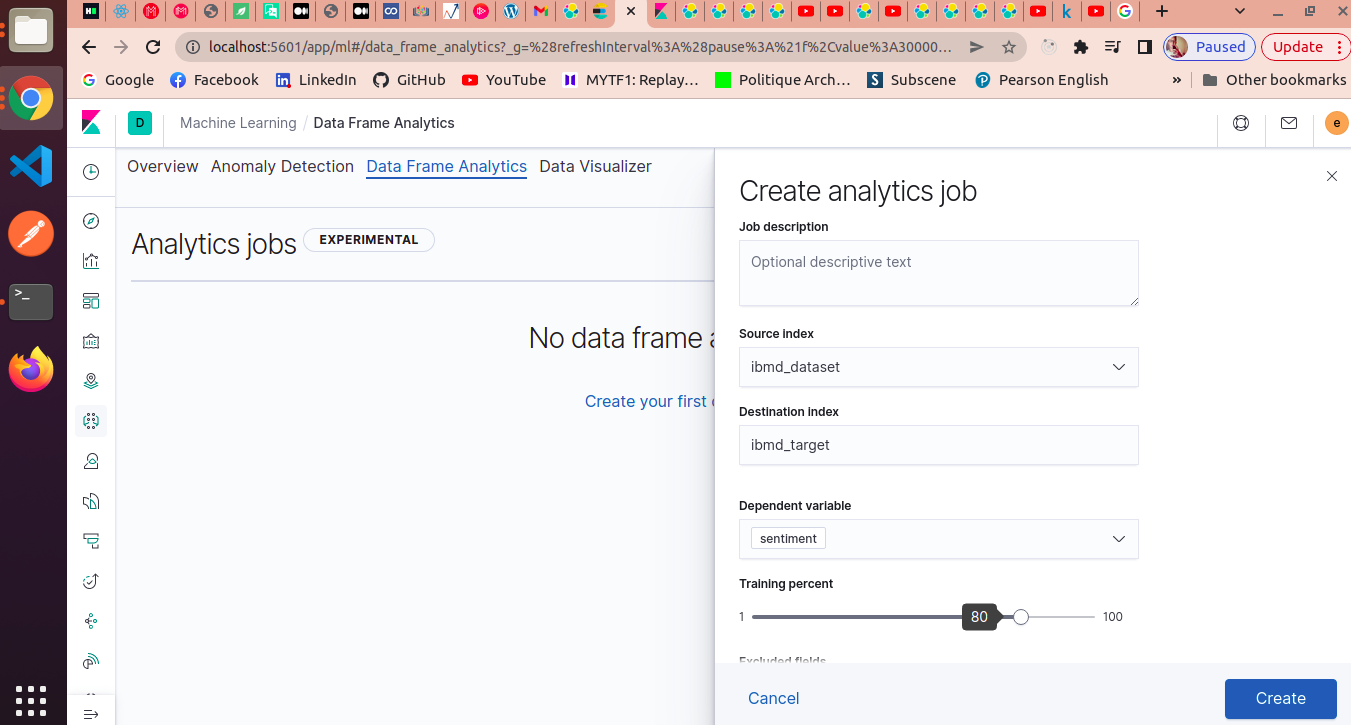
J’ai ajoute l’authentification de connexion à ELK (login : elastic et pwd : smart-conseil)

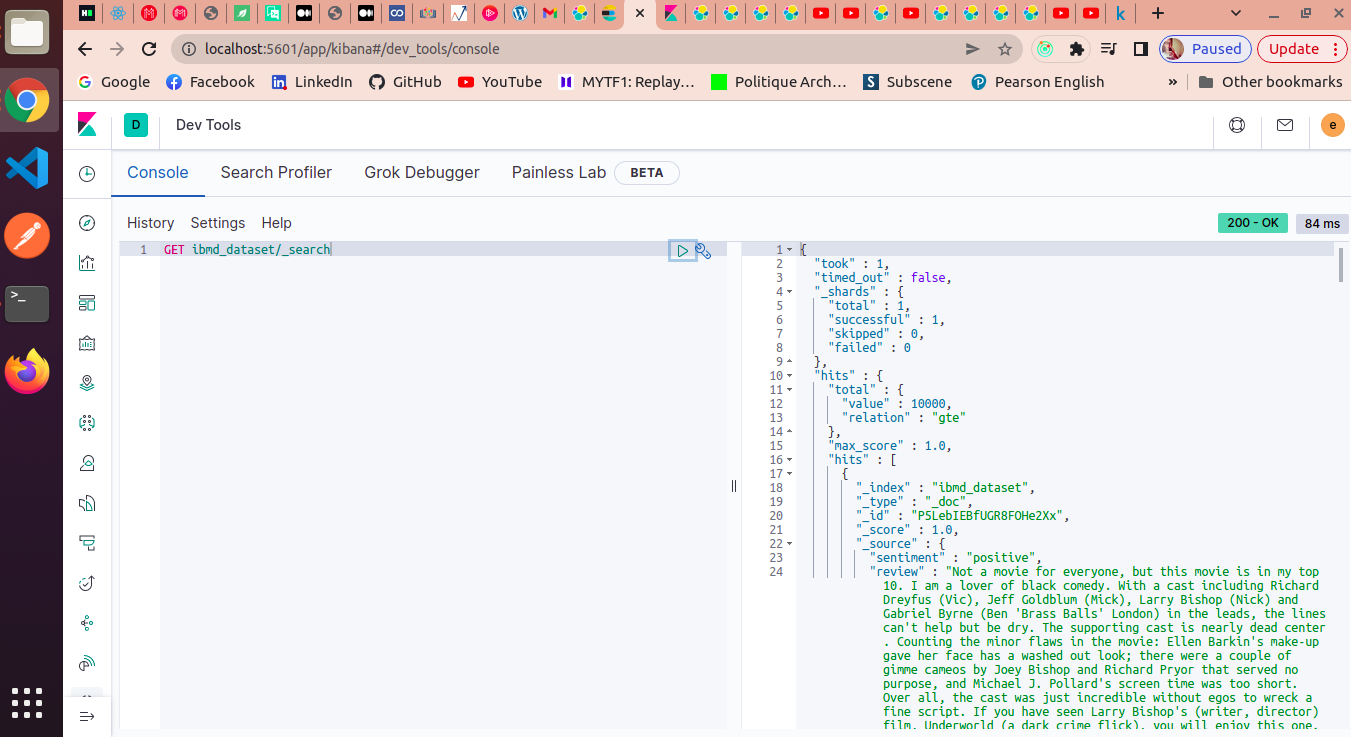


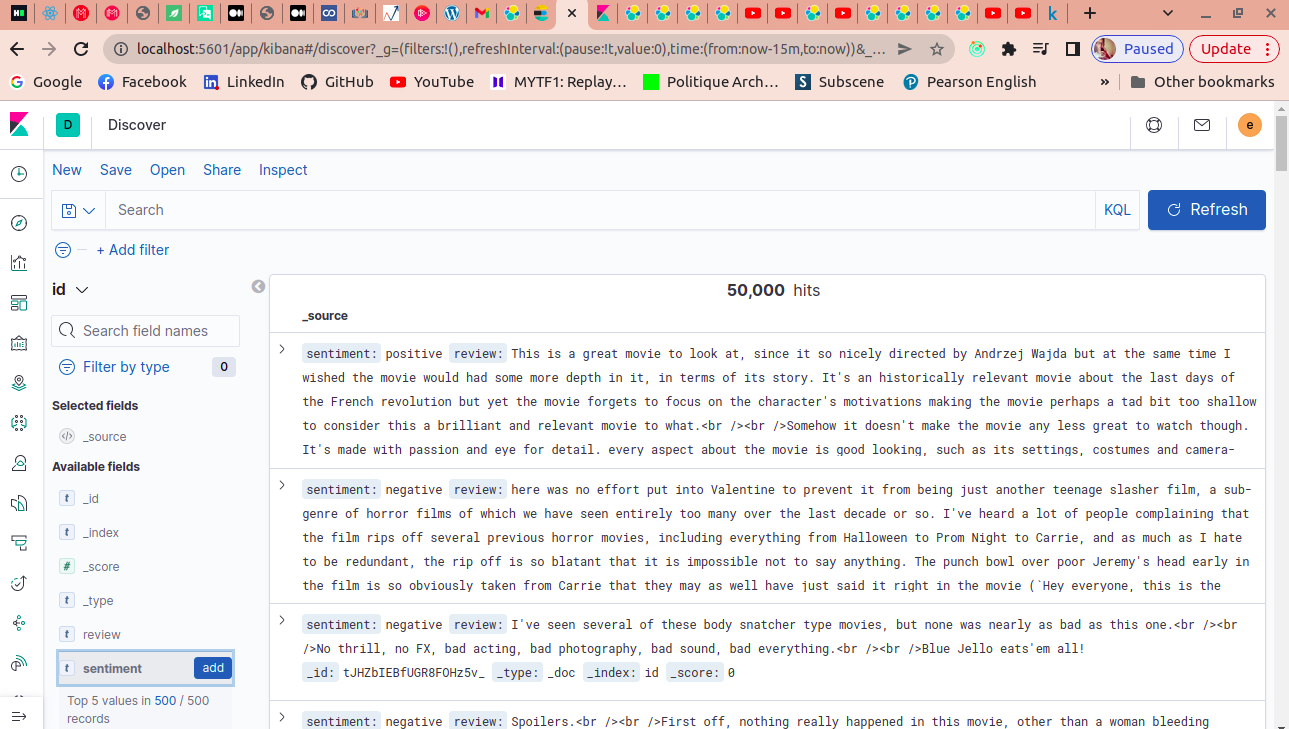


J’ai réussi à changer le logo de kibana loading par un logo de react js

J’ai intégré une fonction de classification de sentiment comme présent dans les figures ci-dessous







Question 3 :

Pour la partie scraping j’ai utilisé les bibliothèques facebook-scraper pour les collectes de poste et pymongo pour la partie stockage dans une base mongodb

