

Test technique 1.2 (ELK – Django) – 2 jours

1. Installer ELK sur une VM Linux. Passer par Virtualbox si vous n'avez pas un OS Linux.

https://www.elastic.co/fr/downloads/?ultron=%5bB%5d-Elastic-%5bEMEA%5d-FR-Exact&blade=adwords-s&Device=c&thor=elasticsearch%20download&gclid=EAIaIQobChMIrJPysbme5AIVibbtCh1RkgLUEAAYASAAEgIIJPD_BwE

2. Ajouter l'authentification de connexion à ELK (login et pwd), changer le logo de Kibana par un autre logo de votre choix

3. Intégrer une fonctionnalité de classification de sentiment en anglais (package existant sans faire un entraînement sur un corpus)

4. Intégrer le service de classification de sentiment dans ELK