Semaine 1.3

Profs absents: Chouget, Serrurier, Bahsoun

Elèves absents : Marina, Jeanne, Jeremy, Aicha, Amine (participe sur Slack et cherche à faire du boulot

- peut revenir vendredi), Safa

Groupe 1

/

Groupe 2

Laravel fonctionne sur le serveur de test OK

Déclencheurs OK

Procédures OK (insertion à faire dans le serveur)

V1 OK normalement

Remplir la BD demain normalement

Groupe 3

Modification des requêtes pour s'adapter à la BD

Commencer à faire des requêtes pour le Groupe 8

Commencer à faire la mise en forme des fichiers Json (à finir)

Fonctionnement de l'API basique OK (connexion, requêtes, récupération des infos, création de fichier Json) – fonctionne avce les commandes shell, *objectif passé par python directement*

Groupe 4

Récupération de nouveaux journaux (ancien et nouveaux)

Amélioration du code

V1 : chaque jour ça mettra de nouveaux articles

Travail sur le code : qualité

Groupe 5

2 versions de lemmatisation qui fonctionnent bien

2 méthodes de post-taggings OK (problème d'import sur le Windows pour une d'elle)

Premiers fichiers traités, fonctionnels

Finir à intégrer des « petites choses » dans les différentes fonctions

A mettre sur le serveur

Communication avec l'API

Organisation de ce qui a été fait et mis en place du stockage en BD

Groupe 6

Tout qui fonctionne :

Fonction des synonymes + polarité (uniformisation des sorties, optimisation des codes) + gravité

En attente du template du rapport, commencer à l'écrire

Polarité « fini demain », essayer le deep-learning, ou la connexion avec la BD et le serveur

Groupe 7

Fini de traiter les données, passer les textes de string en chiffres (pour qu'ils aillent dans les algos)

Tourner des algos (tests : 79% de bonnes prédictions)

Améliorer les algos, faire la transition avec les données du Groupe 5 et envoyer les données au Groupe 2.

Utilisation du wikictionnaire

Groupe opé pour la V1

Groupe 8

Fonctions OK (à mettre sur le serveurs)

Anticipation des données que le Groupe 3 va donner

Séries chronologiques en cours

En attente du template du rapport, commencer à l'écrire

Groupe 9

Structure de site web (changement pour prendre en compte le html5)

Ajout des identifiants pour aider le visuel du site (Groupe 10)

Travail sur les graphiques, création et utilisations plusieurs de code java script

Modèle de format Json à envoyer au Groupe 3

Problèmes au niveau du web-responsive

Groupe 10

Template OK

Choix du logo: bleu

Protection de l'idée, et du code (choix de la licence)

Changement de la charte graphique

Difficulté sur le visuel (dans le groupe pas grand monde sait utiliser css)

Tests qualités : commencer