# Semaine 2.2

Profs absents: Mokadem, Bahsoun (à contacter l'équipe)

Elèves absents : Jeremy (L3 - malade), Nicolas (M1 – l'aprèm BDE), Sofian (M1 – l'aprèm BDE), Killian (M1 – l'aprèm BDE), Elise (M1 – l'aprèm BDE), Jean (L3 – malade, **travail de chez lui**), Safa (M1 - malade)

#### **Groupe 1**

/

#### **Groupe 2**

Problèmes de communication et difficulté pour gérer la pression

Post pour le Groupe 5 OK

Tests à réaliser pour les Groupes 6 et 7

Déclencheurs à tester

Stockage des logs (pas la priorité)

On ne stocke pas les hashs

Pitarch regarde pour le serveur de prod (flask/Laravel)

## **Groupe 3**

Requêtes pour les Groupes 8 et 9 à tester

Travail sur la qualité des codes

Avancement du rapport

Pris en compte des nouvelles requêtes du groupe web

## **Groupe 4**

10 sources de prêtes pour les rss mais pas pour les crawler

Les classes sont OK

Connexion possible aux comptes

Json sont en lignes

Problèmes de connexions avec différents journaux (certains articles difficiles à récupérer)

## **Groupe 5**

Post longs → serveur

Les posts OK

La sémantique à tester sur le serveur (demain matin)

Qualité (reg-ex pour les dates), commenter la version

#### Groupe 6

Temps de traitement OK

Synonymes et polarité OK

Calcul des synonymes de manière plus optimal et plus rapide, fonction à voir

Ressource d'entité nommées liée à Wikipedia

Code pour tester la forme Json

Mise en forme Pep8 + qualité du code

## **Groupe 7**

Code pour le serveur prêt et tester

Insertion dans la Bd OK (faut récupérer les articles chez le Groupe 6)

Tests sur de nouveaux classifieurs pour améliorer les prédicitons

Rapport

Modélisation non-suppervisée

Résultats des différents modèles

Stacking → va pas être utile

#### **Groupe 8**

Fonction tendance par moyenne mobile (tests sur l'ordre : à fixer)

Fonction qui sort les 10 mots les plus pertinents en général (mise en forme màj)

Fonction qui sort une tendance positive ou négative (tendance la plus significative) sur les articles où les mots présents → pour le groupe

Modèle de prédiction : prévision de tendance

On doit avoir 3-4 fonctions qui marchent, t'en as 2 sur le serveur, et les deux autres doivent être mise sur le serveur et tester

Rédaction de documents pour l'utilisation des fonctions

Rapport

Tests des fonctions sur l'API demain

Fonctions à envoyer à la qualité (priorité de la matinée) - tests préliminaires à effectuer

Terminer les moyennes mobiles et à intégrer au serveur avec le Groupe 2

## **Groupe 9**

Toutes les requêtes ont été envoyé aux Groupes 2 et 8

Ajax OK pour la page d'accueil

Ajax en court pour la page de recherche

Problèmes pour l'affichage de graphique

Graphiques pour les sentiments sur la page de garde

Nuage de mots adaptés aux tendances

Travail sur la page de recherche (bouton de recherche)

## **Groupe 10**

Tests unitaires : codes tester pour les Groupes 4, 5 et 6 (6 OK)

CSS : communication avec le Groupe 9, travail sur l'esthétique de la barre de recherche