Semaine 2.1

Profs absents: Lechany, Bahsoun, Pitarch, Pinel-Sauvagnat

Elèves absents : Jeremy (L3), Fanny (L3), Jean (L3 – malade, **travail de chez lui**), Paul (M1), Thomas (L3), Safa (M1), Enzo (pas là le matin L3)

Groupe 1

Nouvelle base de données

PRIORITE: Remplir la BD

Groupe 2

Màj du MCD (ils ne s'occupent plus des TF/IDF)

Stand-by des bigrammes

Requête supplémentaire par rapport aux TF/IDF

Groupe 3

Avancement du rapport

Mise en forme des Json

Mise en forme de codes et tests avec l'API (communication web-bd) → travail sur la charte de codage

Manque de données

Travailler avec groupe 8 pour les données à recevoir

Groupe 4

Rajout de l'identifiant dans les articles

8 sources demain sur le serveur

Rajout de tests sur les journaux (voir si les codes marchent bien)

Généralisation des codes pour pouvoir utiliser les codes en changeant le minimum des choses

Travail sur les anciens articles

Groupe 5

Nettoyage du code

Envoie des codes pour les tests

Mise en forme du format pour mettre dans la bd

La priorité : pression

Groupe 6

Nettoyage et optimisation du code

Adaptation à faire par rapport aux besoins des groupes 5 et 2

Synonymes par rapport au contexte \rightarrow suppression des synonymes, on laisse la table mais on insère rien dedans

Groupe 7

Deep learning → pas terrible niveau résultat (70%)

Stacking (modèle qui associe pleins de petits modèles pour associer une bonne catégorie)

Anticipation des codes (en attente)

Travail sur les multi-labels

Modélisation sur des fichiers de test, à adapter sur les bonnes données

Mettre un chron pour le lancement des algorithmes

Groupe 8

Validation de la méthode (fonction) pour les tendances

Modèle de prédiction

Analyses de tendance

Communication avec les groupes 2 et 9

Groupe 9

Sources

Pop-up pour rajouter plus de sources que 10 sources

Web responsive

Requêtes

Prise en compte du travail des autres groupes et le mettre en valeur

Auto-complétion sur la barre de recherche

Groupe 10

Big up sur les personnes en plus

Tests unitaires sur les fonctions du groupe 4

A tester demain les fonctions des groupes 5 et 6

(Travail positif de Pierrick (M1 – groupe 4))

Travail sur le css pour la page d'index