Rapport d’avancement n°5

09/03/2018

# Tâches réalisées au cours de cette dernière semaine

Cette semaine, nous avons développé les dernières fonctionnalités d’Iguana, à savoir :

* Retoucher l’interface graphique
* Ajout de fonctionnalité pour le calcul de similarité (création de données pour les prédictions, création des graphes de similarité et affichage de ces graphes)
* Changement du classificateur, nous avons remplacé le RandomForest par un XGBoost, sous proposition de l’intervenant d’Amazon que nous avons vu en filière GI.
* Changement des paramètres en lien avec le classificateur
* Ajout d’un module de prédiction.

# Tâches prévues pour la semaine prochaine

Dans l’immédiat, nous devons résoudre les petits problèmes dans les fonctionnalités que nous avons implémentées (que nous avons découvert à la suite de tests). Ensuite nous allons ajouter des messages d’erreur et d’aide afin de rendre le parcours utilisateur plus intuitif.

Nous allons également commencer la rédaction de notre rapport de projet ainsi que du guide d’utilisation (suite de celui rédigé pendant le PAPPL).

# Gantt