ARIBARD Antoine BRZUSTOWSKI Matthias CART-GRANDJEAN Louis CASANOVA Arthur

Revue de SPRINT 3:

Durant ce troisième Sprint, l'équipe de développement avait pour but de permettre au parseur d'analyse d'articles scientifiques de convertir, en plus du format TXT, aussi au format XML, permettant une meilleur utilisation en Traitement Automatique de la Langue, à la demande de l'IRISA.

Le travail effectué lors du sprint est le suivant :

- Création d'un format de sortie XML
- Ajout des adresses mail de chaque auteur de l'article
- Mise à jour du diagramme de classes
- Mise à jour du fichier README.md dans le projet GitHub, permettant de comprendre le fonctionnement ainsi que l'utilisation du programme
- Mise à jour des évènements / artefacts SCRUM

Travail non effectué / non terminé :

- Association des adresses mail de chaque auteur de l'article
- Ajout de paramètres en ligne de commande, permettant de choisir si l'on souhaite convertir au format TXT et/ou XM
- Ajout des références bibliographiques en fin d'article

