

lut d'Amiens, département informatique.

Projet de M2104 Le rhum de Guybrush

Guillaume Louis Gasteau Louca Garnier Léo Pour commencer bonjour de la part de tout le groupe. À l'annonce de ce projet, guillaume et moi (Louca) étions partis pour faire ce projet en duo comme nous avions fait depuis le début de l'année, mais au fil de l'année nous avons été ammener à dialoguer avec Léo et nous avons décider de nous allier à lui.

Guillaume à pris les devant et commencer le projet et à crée la classe Traduction. Puis nous avons divisé cette classe en deux classe fille chiffrage et dechiffrage et pour finir la classe Case.

Nous avons recontré des problèmes de temps car nous avons commencer trop tard. Nous avons aussi rencontré des problèmes et Guillaume a donc contacté "Mister Prog" via Discord et puis "thefataleraser" pour la méthode de déchiffrage qui nous a aguillé.

Notre programme pourrait être améliorer si le déchiffrage différenciais les parcelles de terre mais nous avons manqué de temps.
Il manque aussi les procédures d'informations sur les parcelles

Voici le lien vers notre dépot Git.



GitHub: https://github.com/Wolwaree/rhumprojet

Merci à vous pour cette année et a bientôt!