Description des Modules

*Projet C/C++*

Sujet : « Réseaux sociaux : Recherche de composantes fortement connexes »

DREYER Quentin

JAMBET Pierre

NGUYEN Michael

OU (1)

OU (2)

Fichier résultat

UserData :

Lit le fichier d’entrée au format standard

MatAdj :

Graphe avec structure matrice

LscAdj :

Graphe avec structure liste de voisins

Generator :

Génère un fichier d’entrée au format standard

Fichier d’entrée au format standard

Fichier de nom avec leur id

1. Choix de l’utilisateur
2. Choix selon des critères précis par le programme, pronostics de performances….

TODO :

UserData :  
Vérifier que le fichier est bien au format standard

Vérifier qu’il y a bien le nombre de personne/lien/question indiqué

Plus rapide

Generator

Autre structure de génération

Interface de générateur

Choix des rates par l’utilisateur