

SUIVI PAR PERSONNE : Challenge moteur de jeu LIVRABLE n° 1

Nom de l'équipe : AVALAM FLEX

Groupe TP : B2

Numéro de groupe : 14



Nom et prénom des membres :

- BOURNONVILLE Charles
 - GOUDAL Louis
 - GOURDON Thomas
 - LEROUX Léo
-

BOURNONVILLE Charles :

Programmation :

- Toute la fonction Interpréteur(); de diag.c et les mode débogueur dans standalone.exe et diag.c. Il a aussi aidé Louis pour l'algorithme de filtrage de diag.c

GOUDAL Louis :

Programmation :

- Concepteur du majeur de l'algorithme de filtrage de diag.c, sa méthode a été un petit peu améliorée par le groupe pour en faire l'algorithme de filtrage que nous possédons maintenant.

GOURDON Thomas :

Programmation :

- Fonction main() et standalone dans standalone.c

LEROUX Léo :

Programmation :

- Fonction refresh() et refresh_diag() (JSON dans standalone.c et diag.c)
- Gestion des redirections dans diag.c et gestion de l'écriture sur plusieurs lignes du fichier de redirections pour diag.c

Gestion de projet :

- Compte-rendu, document minutes, document suivi par personne, gestion du livrable pour la date butoir et gestion de toutes les contraintes imposées dans le google sheet.

Travail effectué ensemble, sans aucune différence :

Algorithme de filtrage, interpréteur et affichage pour diag.c Lors d'un TNE nous avons tous aidé à coder ce programme.