# 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:**

# <u>Programmation:</u>

- 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.