Journal de travail : Nicolas Fuchs

• DateJJMM:DuréeEnMinutes / Tâche [résumé, remarques, impressions...]

Semaine P16

• 15.06:660 / Documentation collisions, sensors, worldManager, conclusion personnelle

Semaine P14

- 29.05 : 65 / Documentation collisions, sensors
- 29.05 : 35 / Réunion de groupe, répartition des tâches pour le rapport final, découpe du contenu

Semaine P13

- 25.05 : 720 / Mise en commun et fonctionnement général du programme, javadoc
- 24.04 : 300 / Recherche de bugs dans l'algorithme de collisions
- 23.04: 200 / Collisions et senseurs
- 22.04 : 45 / Réunion de groupe

Semaine P12

- 19.05 : 60 / Implémentation des collisions
- 18.05 : 60 / Réunion de groupe

Semaine P11

- 11.05 : 20 / Réunion de groupe
- 08.05 : 45 / Résolution d'un problème de deadlock dans le JavaFX Thread

Semaine P10

- 03.05 : 20 / Réunion de groupe, revue du travail restant à réaliser
- 01.05:10 / Feedback des tests API

Semaine P9

- 25.04:60 / Implémentation collisions
- 24.04 : 90 / Réunion de groupe, feedback vacances, finalisation tests API

Semaine relâches

- 20.04: 180 / Travail en groupe (communication Driver WorldManager)
- 20.04 : 240 / Travail en groupe (Optimisation des collisions et senseurs)
- 19.04 : 300 / Travail en groupe (Choix de la meilleure façon de gérer les collisions. Recherche de problèmes dans les cas extrêmes.)
- 18.04 : 360 / Travail en groupe (Définition du fonctionnement du code. Propositions pour la gestion de collisions (grille, matrices, droites))

Semaine P8

- 10.04:30 / Réunion de groupe, planning vacances
- 10.04: 30 / Travail individuel sur le projet

Semaine P7

• 03.04 : 90 / Travail individuel sur le projet

15.06.2017 1/2

Semaine P6

- 27.03:60 / Travail individuel sur le projet
- 27.03 : 35 / Réunion avec professeur, décision de merger les GIT

Semaine P5

- 20.03 : 60 / Continuation avec le développement de plusieurs classes et tests pour l'affichage
- 20.03 : 30 / Réunion de groupe

Semaine P4

- 13.03 : 30 / Réunion de groupe
- 13.03 : 90 / Développement d'une classe utilisant l'interface graphique. Problème rencontré avec le viewport

Semaine P3

- 06.03:30 / Réunion de groupe
- 06.03 : 25 / Réorganisation des branches sur GIT afin de suivre le workflow GitFlow. (Problème rencontré avec des branches fantômes mais c'est réglé)

Semaine P2

- 28.02 : 60 / Lecture de la documentation SimViou
- 27.02:10 / Recherche d'un fichier de configuration, configuration du projet git sur eclipse

Semaine P1

- 24.02 : 60 / Réunion de groupe, lecture de la donnée du projet
- 20.02 : 20 / Première réunion de groupe, tour de table.
- 20.02 : 30 / Séance de démarrage pour tous les groupes

15.06.2017 2/2