P10-03052017

Réunion en salle D00.04 10:45

Objectif: Mise au point hebdomadaire

Bilan:

• Définir les styles (entre 3 et 5).

On en défini 2 :

style standard : à définir

style parkings: X fois plus de parkings que de QCar mobiles

style debug: 1 seul QCar dirigé

• Implémenter la structure de données pour les QCar avec les points triés sur les axes.

Pas urgent, Nice to have

• Mettre à jour les maquettes avec le step counter, la barre d'état.

To be continued

• Réfléchir à l'historique de chaque QCar dans des fichiers.

Nice to have, mais pas nécessaire

• Définir si plusieurs QCars peuvent être contrôlés manuellement.

pour l'instant 1 seul

• Demander comment on récupère la bounding box (idQCar == -1; calcul de tailles; interprétation des coordonnées aux extremums.).

Calcul à la volée, ce n'est pas un QCar, elle est générée en fonction des coordonnées des QCar.

• Problème à résoudre : Dans le world manager à notifyAllWorldObserver. Le programme reste bloqué.

A faire:

- Tests fournis par tous les groupes. A vérifier que notre implémentation est correcte.
- Résoudre les problèmes
- Implémenter les collisions
- Avoir une version fonctionnelle basique d'ici le 12.05.2017

Séance clôturée à 11:05 Prise du PV : Jérôme

Prochaine réunion : Jeudi 11.05.17

14.06.2017 1/1