

S6 - Projet Long

Equipe CD-2

RENDU INDIVIDUEL

Auteur: Martin Caissial

Equipe:
Timothée Blanchy
Mathieu Campan
Martin Caissial
Bryan Chen
Simon Hautesserres
Yu-Chi Lee
Sofiane Taleb

23 avril 2022

Département Sciences du Numérique - Première année 2021-2022

RENDU INDIVIDUEL: Deuxième itération

Pour cette itération, je me suis arrangé avec mes camarades et j'ai leur ai laissé le gros du travail, bien que j'aie commencé à m'intéresser aux sauvegardes afin de permettre au joueur de ne pas perdre tout ce qu'il accomplit à chaque fois qu'il quitte le jeu. C'est au final Timothée qui s'est chargé de terminer cette partie et de l'intégrer au jeu. Enfin, j'ai rejoins Mathieu pour commencer à développer les parties de la voiture.

Pour les prochaines itérations, je compte donc me concentrer comme prévu sur la complexification des parties de la voiture, qui pour l'instant n'est constituée au niveau physique que d'un seul corps. L'idée est ici de permettre une amélioration plus dans le détail pour le joueur, qui n'est actuellement capable que d'augmenter la performance générale de la voiture. Cela donnera donc la possibilité de personnaliser plus profondément la voiture via des départements comme l'aerodynamique, le moteur ou encore les freins, et d'influer sur différents paramètres dans la course.