Projet Pluridisciplinaire d'Informatique intégrative

REUNION CONCEPTION N°11 27/05

27 mai 2025 16h

PARTICIPANTS

Mathis PACCOUD Raphaël ROULLET Thomas RAMILLON

ORDRE DU JOUR

PARTICIPANTS	1
ORDRE DU JOUR	1
NOTES	1
Review Todo	1
Démarrage diaporama de soutenance	2
TÂCHES	2
Prochaine réunion : nas de prochaine réunion	2

NOTES

Review Todo

 Les trains, l'affichage de la hitgrid et les mouvements futurs sont affichés. Il ne reste plus qu'à avancer sur l'IA et y intégrer les prédictions sur les trains. L'affichage du chemin prévu par l'IA sera ajouté en tant que mode de debug.

Démarrage diaporama de soutenance

Le diaporama résumant la gestion de projet et les outils utilisés sera fait par
 Raphaël ROULLET, ainsi que l'export de la gestion de projet avec Gabriel DIYAN.
 Il faudra reprendre une partie des consignes qui ont été données au début du projet.

TÂCHES

- Finir l'IA dans une version qui soit présentable en soutenance Thomas RAMILLON
- Ajouter l'affichage du chemin dans un mode de debug Mathis PACCOUD
- Mettre à jour les modes de debug dans l'affichage du F3 (celui gab et mathis)
 Mathis PACCOUD
- Commencer le post-mortem, envoyer à Raphaël ROULLET un commentaire sur la tenue du projet pour faire une synthèse.

Prochaine réunion : pas de prochaine réunion