Projet Pluridisciplinaire d’Informatique intégrative

REUNION CONCEPTION N°11 27/05

ligne horizontale

**27 mai 2025 16h**

# PARTICIPANTS

[Mathis PACCOUD](mailto:mathis.paccoud@telecomnancy.net)[Raphaël ROULLET](mailto:raphael.roullet@telecomnancy.net)[Thomas RAMILLON](mailto:thomas.ramillon@telecomnancy.net)

# ORDRE DU JOUR

[**PARTICIPANTS 1**](#_lhm2jbzd1g6i)

[**ORDRE DU JOUR 1**](#_kwsyc5wl8bzd)

[**NOTES 1**](#_rlsx4o5b4mpo)

[Review Todo 1](#_rrppdehciv8t)

[Démarrage diaporama de soutenance 2](#_cpv39hhoys7z)

[TÂCHES 2](#_xd63vcjtqjs9)

[**Prochaine réunion : pas de prochaine réunion 2**](#_zcujyrdknrrc)

# 

# 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](mailto:raphael.roullet@telecomnancy.net), ainsi que l’export de la gestion de projet avec [Gabriel DIYAN](mailto:gabriel.diyan@telecomnancy.net). 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](mailto:thomas.ramillon@telecomnancy.net)
* Ajouter l’affichage du chemin dans un mode de debug [Mathis PACCOUD](mailto:mathis.paccoud@telecomnancy.net)
* Mettre à jour les modes de debug dans l’affichage du F3 (celui gab et mathis) [Mathis PACCOUD](mailto:mathis.paccoud@telecomnancy.net)
* Commencer le post-mortem, envoyer à [Raphaël ROULLET](mailto:raphael.roullet@telecomnancy.net) un commentaire sur la tenue du projet pour faire une synthèse.

# Prochaine réunion : pas de prochaine réunion