



Projet Pluridisciplinaire d'Informatique Intégrative 1 PPII 1 1A TELECOM Nancy - 2022-2023

Compte-rendu de réunion

Dimanche 09 Octobre 2022

1 Caractéristiques de la réunion

1.1 Informations générales

• Type : Réunion préliminaire

 $\bullet\,$ Lieu : Salle à manger de la collocation

Début : 20 h 00Durée : 00 h 30

1.2 Membres présents

• Léo VESSE (Chef de Projet)

• Olivia AING (Secrétaire)

• Cosimo UNGARO

• Thomas LERUEZ

1.3 Ordre du jour

Pas d'ordre du jour.

2 Échanges au cours de la réunion

Rappel des consignes de l'épreuve

Léo rappelle que tout le monde doit travailler sur tous les domaines (dev, recherche, bd, \ldots).

Cosimo ajoute que nous sommes notés sur la participation sur le GitLab.

Thomas rappelle (avec amertume) que nous n'avons pas le droit au php, et qu'il faudra démontrer la complexité de nos algorithmes.

Les fonctionnalités de notre site

Cosimo parle de la priorisation des lieux proposant plusieurs produits recherchés, mais un peu plus loin, par rapport ceux n'en proposant qu'un seul mais étant plus proche.

Léo et Thomas font le parallèle avec Dijkstra.

Thomas parle de système de rank, pour distinguer les particuliers des professionnels.

On souligne qu'il faudra que notre site soit compatible avec les portables.

En ouverture, on parle d'application mobile.

3 Prochaine réunion

 $Date\ pr\'evue$:

Lundi 10 Octobre 2022

Lieu:

Discord, en ligne

 $Ordre\ du\ jour\ (non\ exhaustif)$:

• REPRISE DES ELEMENTS À TRAITER : voir l'avancement des tâches

$\underline{TO\text{-}DO\ list}$:

Léo VESSE	Contacter l'AMAP qui est en lien avec Marché
Olivia AING	Faire la liste des contacts des AMAP / producteurs
	Faire la page de couverture de l'État de l'Art
Cosimo UNGARO	Se renseigner sur ce qui existe : applications, sites, associations
	Appeler les contacts pour savoir :
	• ce qu'ils utilisent
	• ce qui les intéresserait (comme fonctionnalités)
	• ce dont ils auraient besoin
Thomas LERUEZ	Se renseigner sur ce qui existe : applications, sites, associations

FIN DE LA RÉUNION