

PROJET BA2 : TOMOGRAPHIE INFRAROUGE

PV reunion n°3 - 14/10/2021 - 2021/2022 - Local : UB3

☒Souhaib ☐ Gregory ☒Lise ☒Iman ☒Terence ☒Souraya

☒Tuteur : Maxime VERSTRAETEN ☐Autre chef d'équipe : _____

Secrétaire : Lise

Remarques préliminaires: C'est au secrétaire de rédiger l'ordre du jour. A chaque post Teams le concernant, taguer notre tuteur Maxime VERSTRAETEN.

Déroulement de la réunion :

1. Tâche accomplie depuis la dernière réunion :

Subdivision des tâches sur base du cahier des charges.

2. Discussion

- Subdivision des tâches : Elles sont encore imprécises et globales, c'est une première vue d'ensemble. Il y aura une réunion avec Patrick Simon le 20 octobre pour nous guider mais il faut commencer à réfléchir de manière plus approfondie aux grandes étapes (ex : pour la conception du prototype). Conseil : afin d'approfondir plus facilement nos recherches , il faudrait se partager les tâches (ex : partie informatique avec la transformée de Radon , partie simulateur ou encore recherche sur comment les rayons infrarouges sont-ils envoyés/ réceptionnés)
- Gantt : il reste encore à faire quelques recherches afin de l'utiliser convenablement.
- Recherche bibliographique : Une majorité des sources ont été trouvées mais pas encore de début de rapport écrit (priorité !). Combien de sources environ ? A confirmer avec Axel Dero mais pour le rapport final le nombre de sources devrait être d'environ 30-40 .
- Carnet de projet : doit comporter les PV, ordres du jour, les risk log et issue log ainsi que le gantt
- Issues/risques : à commencer également. Différence entre les deux : Les issues sont les problèmes rencontrés et les risques sont ceux auxquels nous pourrions potentiellement être confrontés.

3. Prochaine réunion

La prochaine réunion aura lieu le jeudi 21 octobre à 13h en UB3.

Tâches :

Tâches	Pour quand	Qui
Terminer le rapport bibliographique	18/10	Souhaib, Souraya, Iman, TERENCE , Grégory, Lise
Présenter la subdivision des tâches à Patrick Simon	20/10	Souhaib, Souraya, Iman, TERENCE , Grégory, Lise
Début de recherche sur le code (Radon)	Prochaine réunion (21/10)	TERENCE, Souraya
Début du tableau Issues / risques	Prochaine réunion (21/10) et à terminer entièrement pour le 28/10	Iman
Début de recherche sur les matériaux qui pourraient être utilisés (récepteur/ source)	Prochaine réunion (21/10) et à terminer entièrement pour le 28/10	Souhaib
Rédiger les premières recherches effectuées sur Gitlab et Latex	Prochaine réunion (21/10)	Souhaib, Souraya, Iman, TERENCE , Grégory, Lise