PROJET BA2: TOMOGRAPHIE INFRAROUGE PV reunion n° 2 30/09/2021 2021/2022 Local: UB3 ⊠ Souhaib ☐ Gregory ⊠Lise ⊠lman ⊠Terence **⊠**Souraya ☐ Autre chef d'équipe : _____ Secrétaire : Iman Remarques préliminaires : Chaque semaine le PV et l'ODJ doivent être postés sur Teams. Il est préférable que tous les membres du groupe du projet soient présents lors des réunions.

Déroulement de la réunion :

1. Actions préliminaires

- Le chef de projet est Gregory.
- La secrétaire est Iman.
- Un groupe Teams a été créée avec les membres du groupe de projet et le tuteur.

2. <u>Discussion</u>

- GITLAB:

Les étudiants ont reçu le lien du Gitlab et ils y ont tous avec leur identifiant ULB. Une vidéo sera postée afin de savoir s'en servir.

Recherche bibliographique :

Une recherche bibliographique doit être menée sur les principes de la tomographie en mettant en évidence les risques liés à l'utilisation de rayonnements ionisants. Lors du TP sur la recherche bibliographique du 28 septembre avec Axel Dero, nous avons pu établir une liste de mots-clés. Ceux-ci seront départagés entre les étudiants afin de commencer le travail qui devra être rendu dans 3 semaines.

Dépenses :

Le budget du projet est de 100 euros (15 euros pour chaque personne). Des coupes de fantômes seront fournis par notre tuteur la semaine prochaine.

Status records :

Le 1^{er} octobre se déroulera une conférence sur le status records donné par Patrick Simon qui nous apprendra à dresser un bon planning grâce au diagramme de Gant.

3. Planning

Le planning n'est pas encore dressé.

4. Prochaine réunion

La prochaine réunion hebdomadaire se déroulera le jeudi 7 octobre au local UB3.

Tâches:

- Continuer la recherche bibliographique.
- Dresser un planning grâce à la conférence sur le status records.
- Se renseigner sur l'outil Gitlab.