# Minutes - Vendredi 13 Décembre

### Participants:

- Damien TEISSIER (CATS), Thomas DEFFAINS (CATS), Lucas LEROY (Polytech), Margaux THIRION (Polytech), Auriane POIRIER (Polytech

### Objectif de la Réunion :

- Faire le point sur l'avancement du projet et définir les prochaines étapes.

# 1. Récapitulatif de la Semaine

#### Lundi:

Finalisation de la lettre de mission

#### Mardi:

- Recherche sur KMP, décision des technos utilisées
- Back: Recherche des techno du back: Java (gradle) et PostgrèsSQL

### Mercredi:

- Set-up projet front (admin & user)
- Back: Tentative de déploiement du back sur AWS sans succès: ÉCHEC

#### Jeudi:

- Set-up projet front (admin & user)
- Back: Changement de techno: Java (gradle) et MongoDB
- Back: Déploiement sur Render pour le back ok

#### Vendredi:

- Documentation sur le set-up et l'architecture du front
- Back: mise en place de certaines routes

## 2. Points à aborder

- Architecture Front
- Architecture Back

# 3. Questions

- Possible d'avoir la carte sans les commentaires?
  - on l'a déjà dans le fichier powerpoint
- Simplifier la récupération des fichiers shared dans iOS
  - Sera vue en présentiel mardi 17 décembre

# 4. Retours

- Architecture: Démonstration d'une "Clean Architecture"
- Pensez à checker les docs (notamment sur GitHub)
- Material Design pour les composant de base -> sample <a href="https://m3.material.io/">https://m3.material.io/</a> et <a href="https://www.jetbrains.com/compose-multiplatform/">https://www.jetbrains.com/compose-multiplatform/</a>