# Réunion d'équipe

**22 Décembre 2023 / 12:00 / SALLE 103** 

## **Participants**

PIERROT Nathan, PINOT Gaëtan, TROHA Stanislas

## Fonctionnalités & CU

#### **Fonctionnalités**

- 1. Serialiser l'application PINOT Gaëtan
- 2. Supprimer une tâche (JavaFX) TROHA Stanislas
- 3. Modifier une tâche (JavaFX) TROHA Stanislas
- 4. Contrôle des cohérences des dates TROHA Stanislas
- 5. Archivage de tâche et section PIERROT Nathan, PINOT Gaëtan
- 6. Test de l'archivage PINOT Gaëtan
- 7. Restauration de tâche et section PIERROT Nathan

#### Cas d'utilisation

- 1. Sauvegarde du bureau quand on ferme l'application
- 2. Supprimer une tâche
- 3. Modifier une tâche
- 4. Supprimer une section
- 5. Modifier une section
- 6. Augmentation de l'accessibilité de l'application

### Etat de la version

- Nous avons une base encore plus solide de l'application, pour l'instant pas énormément harmonieuse (l'interface graphique n'est pas jolie) (une scrollbar a cependant été ajoutée, voir Trello)
- Les modifications concernant l'interface graphique sont faites, ainsi toutes les fonctionnalités actuelles ne sont plus à modifier (à part Modifier/créer tâche lorsque le drag and drop sera implémenté, pour les sous-tâches)
- Lors des 2 itérations précédentes, les contrôleurs passaient en paramètre la tâche/section à modifier. Désormais, cela passe par des attributs tacheCourante et

sectionCourante pour que l'application soit plus modulable et que les contrôleurs ne fassent que gérer les interactions entre l'interface utilisateur et le modèle.

# Choix de conception

Nous avons continué de suivre l'architecture MVC et de peaufiner les méthodes qui présentaient quelques suggestions de modification (Ex: Dates d'une tâche lors de sa création/modification, qui doivent être cohérentes).

Nous avons donc continué le développement des fonctionnalités de base de l'interface graphique, il ne reste qu'à faire (en fonctionnalité de base) l'archivage d'une tâche/section. Lorsque nous passerons au drag and drop, la fonctionnalité de sous-tâche sera disponible.

Nous comptons, lors de l'itération prochaine finir toutes les fonctionnalités de base (pour la vue tableau) Pour ensuite pouvoir réadapter/factoriser pour les autres vues, fonctionnalités et le drag and drop.

Si nous pouvons finir tout ça lors de cette 4ème itération, nous aurons 2 itérations pour peaufiner, styliser l'application.