



## Fiche Bilan – Mini-projet MongoDB / Redis



Date de la séance :

[16/04/2025]



Membres présents :

- Francielle
- Henrique
- María Sol



### État d'avancement / Objectifs

- Niveau d'avancement global : **Fort**
- Objectifs visés pendant la séance :
  - Organisation
  - Division des tâches



### Travail fait depuis la séance précédente

- **Description :**

Nous avons procédé à l'organisation initiale du projet, créé un disque avec les informations nécessaires sur ce que nous allons utiliser et faire. Nous avons également décomposé les tâches par étape de développement, créé le dépôt git avec ses branches respectives et organisé le code du projet.

- **Objectifs atteints :**

Les objectifs proposés ont été atteints

- **Répartition du travail :**

Créer le repo GitHub + structure initiale	Haute	Henrique	DONE
Créer le drive + division des tâches	Haute	Henrique	DONE
Créer Docker Compose (Mongo	Haute	Sol	DOING

ReplicaSet + Redis)			
Setup FastAPI avec WebSocket de base	Haute	Henrique	DOING
Connexion à MongoDB (pymongo) et Redis	Haute	Francielle	DONE
Faire la fiche bilan	Moyenne	Henrique	DONE

---

### Problèmes rencontrés

- Aucune

### Pistes de solutions envisagées :

- Aucune

---

### Travail à faire pour la prochaine séance

- Setup FastAPI avec WebSocket de base – Responsable : Henrique
- Créer Docker Compose (Mongo ReplicaSet + Redis) – Responsable : Sol
- Création des schémas MongoDB – Responsable : Francielle