📝 Fiche Bilan – Mini-projet MongoDB / Redis

Transport de la séance :

[05/05/2025]

Membres présents :

- Daniel
- Francielle
- Henrique
- María Sol

🔄 État d'avancement / Objectifs

- Niveau d'avancement global : Fort
- Objectifs visés pendant la séance :
 - Système d'utilisateurs connectés via Redis et test
 - Tests avec pytest
 - Logique de chat en WebSocket (serveur)
 - Interface Web (HTML/JS + WebSocket)
 - Initialisation du rapport final

Travail fait depuis la séance précédente

Description:

Nous continuons le développement du projet, en finalisant les dernières implémentations nécessaires, telles que Redis et la fusion des branches, et en débutant l'interface web et le rapport final.

Objectifs atteints :

Les objectifs proposés ont été atteints

• Répartition du travail :

Système d'utilisateurs connectés via	Moyonno	Eropoiollo	DONE
Redis			DONE

Logique de chat en WebSocket (serveur)	Haute	Henrique et Daniel	DONE
Interface Web (HTML/JS + WebSocket)	Haute	Henrique et daniel	DOING
Tests avec pytest	Moyenne	Francielle	DOING
Write project ReadMe	Moyenne	Sol	DONE
Rapport Final	Haute	Sol	DOING
Faire la fiche bilan	Moyenne	Francielle	DONE

Problèmes rencontrés

• Les problèmes que nous avons rencontrés ont été de réussir à diviser les tâches pour continuer à travailler simultanément sur l'étape dans laquelle nous nous trouvons, car à présent, les étapes doivent être réalisées de manière séquentielle.

💡 Pistes de solutions envisagées :

Travailler en binôme

Travail à faire pour la prochaine séance

- Tests avec pytest pour WebSocket Responsable : Francielle
- Interface Web (HTML/JS + WebSocket) Responsable : Henrique et Daniel
- Intégration Web avec API REST Responsable : Henrique et Daniel
- Historique des conversations Responsable : Francielle et Sol
- Rapport Final continuation Responsable : Francielle et Sol