COMPTE RENDU DE LA RÉUNION DU 29/01/2025

ÉQUIPE TOM

Travail effectué depuis la dernière réunion:

Abdoulaye: Début de la création de l'interface pour avoir une base en React

Soan: renseignement sur les websockets + début de l'implémentation du serveur de

base + un client CLI pour tester l'envoi de messages et d'images

Hamed: Ø (malade + n'avait pas encore son rôle)

Joey: Ø

Raphaël: Réalisation de l'UI (maquettes)

Ecaterina: Renseignement sur le côté cybersécurité des websockets

Erwan: Compte rendu réunion

Logmann: Création branches git, résolution de problèmes sur GitLab

Travail à effectuer avant la prochaine séance:

Abdoulaye: Finir la base de l'UI

Soan: Adapter le client à l'UI et faire le lien entre les deux

Hamed: soutien Soan sur la partie API, tester la connexion entre le front et le back

Joey: Ø

Raphaël: Afficher l'image en serveur local

Ecaterina: début de création d'un système d'authentification

Erwan: Compte rendu réunion et contact client

Loqmann: Mise à jour du product backlog, assignation des tâches, vérification de l'avancement du travail

En ce qui concerne le planning, nous n'avons pris aucun retard. En revanche, durant cette réunion, nous avons pensé à de nouvelles fonctionnalités à implémenter :

- Ajouter une gomme pour la partie dessin
- Faire en sorte d'ajouter un texte associé à l'image
- Avoir une palette de couleur pour choisir la couleur du texte
- Ajout d'emojis
- Possibilité d'enlever l'arrière-plan.

Problème rencontrés:

- -Tester la connexion entre le back et le front,
- -Il faut que le front et back soit extrêmement connectés et on ne sait pas encore comment faire. Comment faire pour connecter le client backend à l'UI? → Flask? API? Librairie Axios?