Workshop2025-26-B3g-19

SweetHome

Membres de l’équipe : Nemo Lengagne (Dev), Charlotte Onyango (Dev), Alexandre Blanc (Dev), Tasimily Kaba (Réseau) et Mounaim Bjaoui (Réseau).

Projet : Créer un réseau social intra résidentiel. Les résidents d’un immeuble auront accès à une application web, disponible sur leur réseau local, où ils pourront créer leur compte, se connecter, et s’envoyer des messages. L’idéal serait à terme de pouvoir y poster des posts avec des photos, créer des commentaires, éventuellement des likes etc.

Prévisionnel :

Jour 1 : mise en place des environnements de développement, mise en place du dépôt github, création du Jira. Début du développement backend et MySQL.

Définition de l’infra.

Jour 2 : Fin du développement backend, tests dans Postman, Fin de la mise en place de la BDD. Idéalement début du dev frontend.

Déploiement serveur.

Jour 3 : Continuation du dev frontend. Déploiement docker

Premiers tests serveur ?

Jour 4 : Tests situation réelle.

Répartition des tâches :

Tasilimy, Mounaim : Déploiement réseau

Nemo : Initialisation de la base de données MySQL, maquette Figma et développement frontend.

Charlotte : Développement Frontend.

Alexandre : Développement Backend, Dockerisation, DevOps.