Synthèse

Sujets techniques

A ce stade de la réalisation, des analyses ont dues être faites permettant de mettre en place une architecture ainsi que définir l'ébauche d'une démarche. Les sujets techniques doivent également pouvoir être abordés.

Mots clés : Social Wall, Social Media aggregator

Présentation précédente :

Résultats des analyses

Suivant la présentation précédentes, plusieurs documents traitant des story-boards, spécifications fonctionnelles et non fonctionnelles ainsi que des user stories ont été mis à jour sur le github.

Ces documents, synthétisant les phases d'analyses, sont les suivants :

- document de vision
- Story Boards

Architecture

Une architecture a été mise en place pour la présentation précédente mais peu possiblement être revues.

Sujets techniques

La mise en place des outils demandée sur le github a été réalisée.

Outils traités dans le cours:

- Architecture REST
- Docker, Kubernetees

Outils traités dans les tps :

- 1 : Docker, Angular
- 2 : Maven
- 3 : Tuto Angular (front end ?)

Outils complémentaires (travail personnel):

Gestion des utilisateurs

L'implémentation sous **Angular** pourrait permettre la réalisation de/du :

login, logout, register interface web

L'opération de register va sans doute nécessiter la mise en place d'une base de données pour enregistrer les utilisateurs et leurs informations relatives (dont données relatives aux réseaux sociaux)

(regarder du côté de Firebase)

Social media aggregator

social Wall (& gestion des posts) + messagerie

Des solutions déjà existantes mais le sujet doit être approfondi.

Workflow

Workitems, product backlog