

Descriptif du projet

L'application web Board permet de gérer ces projets personnels et d'être intégré dans celui-ci d'autres développeurs.

- Chaque projet est composé d'un ensemble de fonctionnalités appelé « stories » à implémenter.
- Chaque fonctionnalité « story » a un code et un descriptif.
- Il est possible de lui apposer des tags, composés d'une couleur et d'un label.
- Elle peut être affectée à un développeur qui possède une identité.

Pour tous les utilisateurs, l'application est séparée en plusieurs onglets.

- Accueil : Dashboard vous indiquant des statistiques basées sur vos projets
- Projets : Liste tous les projets auxquels vous êtes lié
- Développeurs : Liste tous les développeurs liés à vos projets
- Profil : Affiche toutes les données de votre compte

Choix de développement :

- Architecture : MRC (Models-Routes-Components)
- Langage : JavaScript
- Framework : Ember-JS
- Interface : Semantic UI
- SGBD : MongoDB
- Équipe : Anthony Paupy, Sébastien Lafontaine et Quentin Roulland

Tâches réalisées sur le projet

Développement :

- Connexion / déconnexion
- Modifier mes infos de compte
- Créer un projet
- Consulter un projet
- Consulter une story
- Ajouter / Retirer une story dans un projet
- Ajouter / Retirer un tag sur une story
- Ajouter / Retirer une story à un développeur
- Ajouter / Retirer des points à une story
- Lister mes projets personnels
- Lister les projets auxquels je suis lié
- Gérer les tags
- Afficher le tableau de bord de l'utilisateur

Analyse :

- Maquettes PDF de l'application web