Nom du projet

Stockerplace

Date de la proposition

18/07/2018

Email de contact

Tom.rooman@epitech.eu

Ville

Paris

Responsable local

Paul Boutin (paul1.boutin@epitech.eu)

Etudiants

ROOMAN Tom (Chef de projet - Développeur)

Description courte

Site permettant le stockage de fichiers en ligne ainsi qu'un système de chat envers les utilisateurs inscrits qui pourront modifier leurs fichiers et s'envoyé des messages et/ou leurs fichiers, ... Et la plupart des fonctionnalités d'un réseau social.

Description détaillée

Site mélangeant un cloud (par ex : Google drive) et un réseau social (par ex : Facebook) avec la possibilité de modifier des fichiers à plusieurs ou de se les envoyé par mail.

Ce site aura donc pour missions de permettre aux utilisateurs de stocker leurs fichiers en ligne et donc de ne pas les perdre ainsi que de se les partager, de poster des messages de code ou des posts avec leur(s) fichier(s) en pièce jointe et la possibilité de les ouvrir en lecture pour voir le code.

Les utilisateurs pourront aimer, partager, commenter les posts et mettre un fichier en pièce jointe pour la réponse aux posts de code.

Étude de l'existant

Il existe Google drive (24 avril 2012), Facebook (4 fevrier 2004) et Codeshare qui rassemble tous les trois les fonctionnalités attendues pour ce site.

Objectifs et livrables envisagées

13/08/18 : Création du serveur, authentification et gestion/upload des fichiers

31/11/18 : Ajout des posts, partage de fichier et système de payement

31/01/19 : Mise en place des fichiers pièce jointe en réponse aux posts de code

31/02/19: Travail sur l'embellissement du site

31/03/19 : Projet finalisé

Technologies envisagées

HTML Node CSS jQuery

React