Tp3-Partie finale (Journal)

Par Tasnim Alaghwani

Travail présenté à Prof. Mohammed Salim Meflah

APPLICATIONS WEB

420-2CW-BB (Hiver 2024)

Mai.30.2024

Table des matières

[Présentation 3](#_Toc167959221)

[Défis rencontrés 3](#_Toc167959222)

[Solutions trouvées 3](#_Toc167959223)

[Acquisition de connaissances 3](#_Toc167959224)

[Captur d’écran des commits 3](#_Toc167959225)

# Présentation

Dans ce projet, nous avons développé un site Web BookShare. C’est une plateforme pour partager et emprunter les livres afin que tous ceux qui aiment lire puissent facilement trouver des livres en ligne. De plus, le lecteur peut également partager ses propres livres avec d’autres membre de la communauté. Notre site web de partager des livres a été spécialement conçu pour répondre aux besoins de différents types de lecteurs.

## Défis rencontrés

En créant ce site web, nous avons rencontré des défis liés à la manipulation des commandes Git. Certaines commandes ne fonctionnaient pas correctement en particulier les commandes pull et push, ce qui entravait notre progression. De plus, l’utilisation de javaScript pour la première fois n’était pas un défi facile. Nous avons également rencontré des difficultés pour déterminer les relations entre certaines entités de tables SQL.

## Solutions trouvées

En travaillant en équipe, ça nous a beaucoup aidé à développer notre site web. Après quelques recherches qu’on a faites, on a réussi à mener bien le projet.

## Acquisition de connaissances

Personnellement, j’ai appris à bien utiliser les commandes Git. Elles m’ont permis de synchroniser les travaux avec mon coéquipier, de documenter les modifications de manière claire et de gérer les branches. J'ai appris à identifier les entités principales de SQL et à définir leurs relations de manière efficace. De plus, j’ai acquis une compréhension de syntaxe JavaScript. Cette expérience m'a appris l'importance de la communication au sein de l'équipe et de la flexibilité lorsqu'on rencontre des obstacles imprévus.

## Captur d’écran des commits

Une image contenant texte, capture d’écran

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Description générée automatiquement