dossier-git

jolan buisset

April 2025

1 Introduction/contexte

Composition du groupe :

- BUISSET Jolan : numéro étudiant \rightarrow 2233484 / TD3
- EL AMRI Achraf : numéro étudiant \rightarrow 2225655 / TD3

Nous avons choisis d'utiliser la création de ce rapport comme projet latex, c'est pourquoi je commiterais dans une branche distincte cette section 1 afin de contribuer au point [B1] mais cela sera tout expliqué dans la section 2.

2 Description des mises en situation

Ci-dessous les différentes situations avec les screenshots avec description montrant la réalisation de ses points :

• [A1] Constitution d'un groupe :

Comme vu dans section1, nous avons constituer un groupe de 2 personne avec Achraf et Jolan.

```
Composition du groupe :  \bullet \  \, \text{BUISSET Jolan: numéro \'etudiant} \to 2233484 \ / \ \text{TD3}   \bullet \  \, \text{EL AMRI Achraf: numéro \'etudiant} \to 2225655 \ / \ \text{TD3}
```

ce qui fait que nous validons la mise en situation A1.

• [A2] Dépôt git en ligne :

Pour valider A2, nous vous donnons ici le lien URL de notre dépot github : https://github.com/JolanB110/projet-git/tree/main

Vous avez désormais accès a notre dépot en ligne, nous avons donc validé la mise en situation A2.

• [A3] Intégration des contributions :

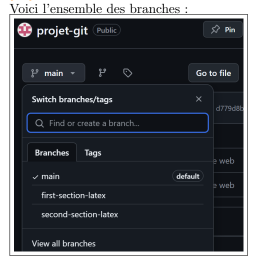
Pour la réalisation du projet, nous avons tout les 2 effectuer des commits afin de la plus équitable des manières afin de correspondre a la mise en situation :





Nous avons donc validée la mise en situation A3.

• [B1] Gestion par branches :

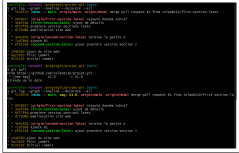


• [B2] Intégration de version et tag :

Après avoir merge la first-section-latex avec le main, on as créer un tag V1.0 pour authentifier notre V1.0 de ce projet-git:





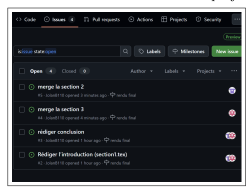


Nous avons donc validé la mise en situation B2.

- [B3] Gestion des propositions de contributions :
- [B4] Intégration de site web : Le lien du site web montrant le projet : https://jolanb110.github.io/projet-git/

Nous avons donc validé la mise en situation B4.

• [C1] Répartition de taches et milestone : Voici nos différente issue sur notre projet github :



Nous avons donc validée la mise en situation C1.

• [C2] Intégration continue :

Concernant l'intégration continue, nous avons utilisé un submodule pour effectuer des tests et vérifier que notre latex se compile bien :



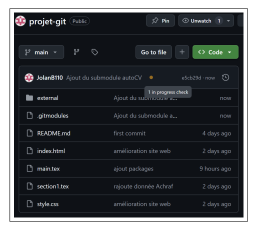


Nous avons donc validé la mise en situation C2

• [C3] Gestion de submodule :

Nous avons importé un submodule qui va nous permettre de faire de l'intégration continue et donc de validé la mise en situation C3 et C2 a la fois :





Nous avons donc validé la mise en situation C3

3 conclusion

Ce projet a été l'occasion d'utiliser github dans une situation réelle et de touché a toute ses facette comme les issues, les submodules ou les pulls requests. Ce projet nous as donné envie d'utiliser github pour nos projet et le simple fait d'avoir une grille qui affiche notre implication motive a créer/participer a des projets divers afin de parfaire notres status de futur développeurs. Ce qu'on regrette éventuellement, c'est de ne pas avoir eu plus de temps afin de travailler sur un projet concret, même si le fait d'avoir travailler sur ce rapport pour le projet en lui-même, nous aurions préférer travailler sur un projet concret de programmation afin de se mettre réellement dans la peau de la plupart des développeurs, cependant, nous avons tout notre temps et le reste de nos études pour utiliser github dans certains de nos projet.