Mon journal

Par

Cham, Billy

CHAB80030602

Travail Présenté à

Mohammed Salim Meflah

Dans le cadre du cours

Applications Web

Groupe 00002

Collège Bois-De-Boulogne

Informatique

29 février 2024

A yellow and black logo

Description automatically generated

Table de matières

[GIT PUSH 3](#_Toc159776824)

[GIT MERGE 3](#_Toc159776825)

[GIT PULL ORIGIN 3](#_Toc159776826)

[GIT ADD 3](#_Toc159776827)

[HISTORIQUE DE LA BRANCHE ‘’Billy’’ 4](#_Toc159776828)

[SOURCES 5](#_Toc159776829)

GIT ADD…………………………………………………………………………………………………………………………………………3

HISTORIQUE……………………………………………………………………………………………………………………………….4

## GIT PUSH

Lors du projet, Mon coéquipier et moi avons rencontré plusieurs difficultés sur les commandes de bases de GitHub. Par exemple, l’utilisation de la commande git push de notre branche vers la main. Après avoir mis la commande, pour une raison étrange, la commande avait aucun effet. Cependant, on a décidé de merge les branches.

## GIT MERGE

Le moment où on était obligé de merge les branches régulièrement. On a rencontré plusieurs problèmes de conflits et de tensions. Cependant, avec un peu de recherche, on a réussi à débloquer les problèmes en question. Puis, on a pu merge les branches à la toute fin.

## GIT PULL ORIGIN

Donc, cette commande nous a causé plusieurs problèmes parce que, pour la plupart du temps, on oubliait de ``pull`` les changements accordés du main et donc, ceux-là a causé des problèmes de conflits comme vous pouvez le constater.

## GIT ADD

Finalement, cette commande à l’air facile, mais pendant le projet, on oubliait d’exécuter la commande avant de créer un ‘’commit’’ ou bien le push dans ‘’GitHub’’.

## HISTORIQUE DE LA BRANCHE ‘’Billy’’

A screen shot of a computer

Description automatically generated

A computer screen shot of white text

Description automatically generated

## SOURCES

1. Le texte dans le site est généré par [ChatGPT](https://chat.openai.com)