|  |
| --- |
| [Nom de la société] |
| TP1-journal-Cédric |
| Remise à :Mohammed Salim Meflah |

|  |
| --- |
| Brisson, Cédric  29/02/2024  DA :6225686 |

Table des matières

[Capture d’écran avec git reflog 2](#_Toc160109209)

[Défis : 3](#_Toc160109210)

[1. Espacement entre le header et le contenu et un oubli de connaissance: 3](#_Toc160109211)

[2. Création et utilisation de la branche CSS 3](#_Toc160109212)

[3. Afficher ma branche personnelle (ced1) dans Git Hub : 4](#_Toc160109213)

Capture d’écran avec git reflog :

Une image contenant texte, capture d’écran

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran

Description générée automatiquement

# Défis :

## Espacement entre le header et le contenu et un oubli de connaissance:

Dans mes pages le header et le contenu était étrangement espacé et en utilisant le mode « outil de développeur » (f12) et l’espace n’était pas dans les deux parties. J’ai oublié une bonne partie des connaissances appris pendant la première session donc c’était difficile de commencer et j’ai du prendre du temps pour relire les notes de cours de la session passé pour faire ce travail de base. Le problème d’espace était particulièrement frustrant car c’est comme si cet espace n’existait pas mais j’ai réussi à le régler en changeant le css pour permettre au header et à la div de se coller.

1. Création et utilisation de la branche CSS :

J’avais oublié de faire la branche CSS et donc de faire des changements dans la page CSS. Je n’étais pas sur comment faire une branche que moi et mon collègue pouvait avoir accès et comment cela allait fonctionner. Nous avons fait nos modifications css sur nos branches respectives. J’ai maintenant compris comment et pourquoi utiliser une branche comme celle de CSS dans un projet comme celui-là. Ce type de branche est utile pour les fichiers que plusieurs personnes utilisent mais une personne à la fois doit l’utiliser et faire des pull et push est essentiel pour éviter des problèmes de merges.

## Afficher ma branche personnelle (ced1) dans Git Hub :

Ma branche personnelle n’était pas affichée dans la page git hub du projet contrairement aux autres branches du projet. Je ne comprenais pas pourquoi je n’arrivais pas à afficher ma branche. La seule différence entre ma branche personnelle et celle de mon collègue est qu’il avait fait sa branche sur git hub et non git Bash comme moi. Avec votre aide monsieur et d’internet, j’ai compris que je devais faire un push de ma branche personnelle et non juste de la branche main comme j’ai fait pendant la modification du projet. La branche ced1 est maintenant visible dans la page de git hub donc j’ai appris de mes erreurs grâce à ce petit problème.