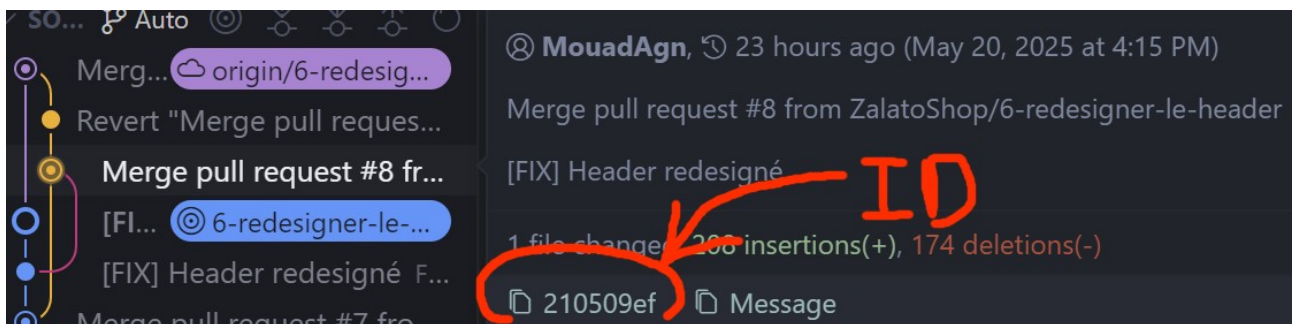


Comment revert un merge/push sur Github

Ici on prendra exemple sur une branche du nom de « 6-redesigner-le-header » qui à été merge sur la main, et on veut revert ce merge.

1. Prendre l'information nécessaire :

Il nous faut en premier l'ID du commit où on a merge, avec notre exemple il ressemble à ça (retrouvable dans l'onglet '**Source**' en haut à gauche dans Cursor) :



2. Mise en garde :

Ensuite vous allez changer de branche pour aller sur celle qui à reçue le merge, soit dans notre cas « main » :

```
git checkout main
```

Après ça, il faut s'assurer de n'avoir effectué aucun changement dans les fichiers. On peut toujours vérifier ça dans l'onglet '**Source**', il a une partie « Changes », il faut qu'il n'y est rien dedans.

3. Exécution du revert :

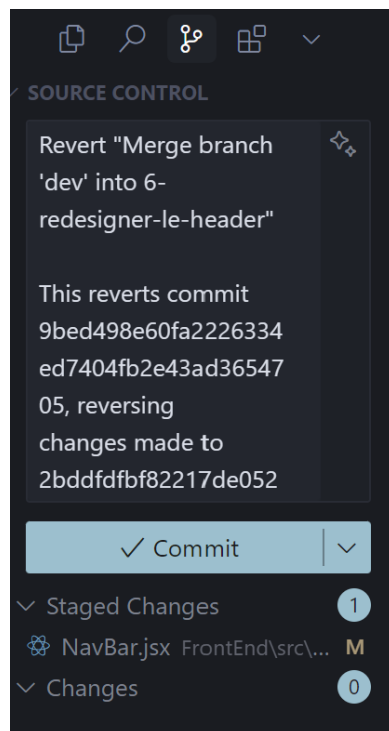
Ensuite, on fait la commande pour revert les changements :

```
git revert -m 1 210509ef
```

Où '**210509ef**' est notre ID que l'on a récupéré juste avant.

Après avoir fait cette commande, il est possible que certains problèmes apparaissent dans la console, malheureusement ce sont des problèmes trop spécifique pour les citer ici.

Pour finir, dans l'onglet '**Source**' de Cursor, on retrouve notre commit pour revert le merge d'origine :



Il ne reste plus qu'à commit & push dans le menu ouvrant du bouton « Commit ». Cela devrait ressemblerais à ça.

