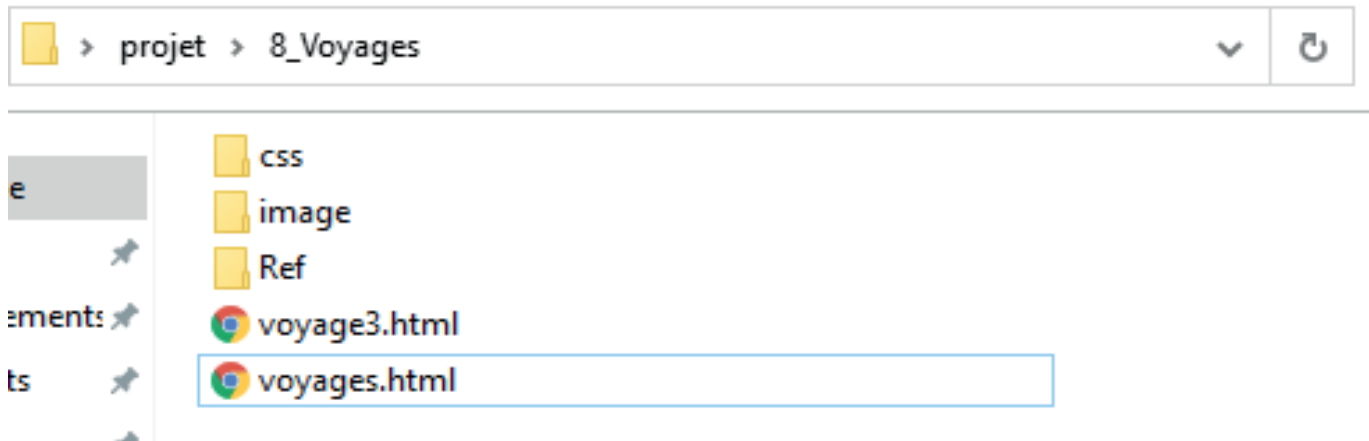


S'assurer d'avoir 2 Fichier en Local

Le dossier où on travail



Le dossier de travail est en local et **n'est pas lié au repos git**. Il sert notamment de base et vérifier que les différentes relations avec les branches convergentes se passent bien.

Dans ce dossier nous pouvons voir que nous avons les autres pages qui sont mises en relation ainsi que le fichier CSS, `voyages.css` qui s'appliquera à toutes les pages. Pour s'assurer d'être à jour dans ce fichier, il est nécessaire d'aller dans la branche `Prod` à jour. De là, on récupère l'ensemble des fichiers disponibles. On importe alors, l'ensemble du dossier **sans le fichier .git** vers notre dossier de travail.

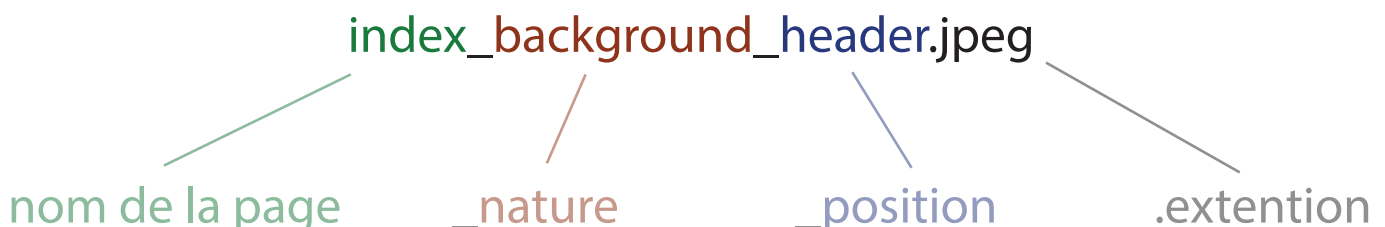
Si vous voulez vous assurer d'avoir une trace de votre avancé et de votre développement, vous devez vous assurer d'être dans votre branche personnelle qui doit être nommée par votre Prénom.

```
bougu@LAPTOP-3HUGDJ72 MINGW64 ~/Desktop/Github/voyages (johan)
$ git branch
guide
* johan
main
max
prod
```

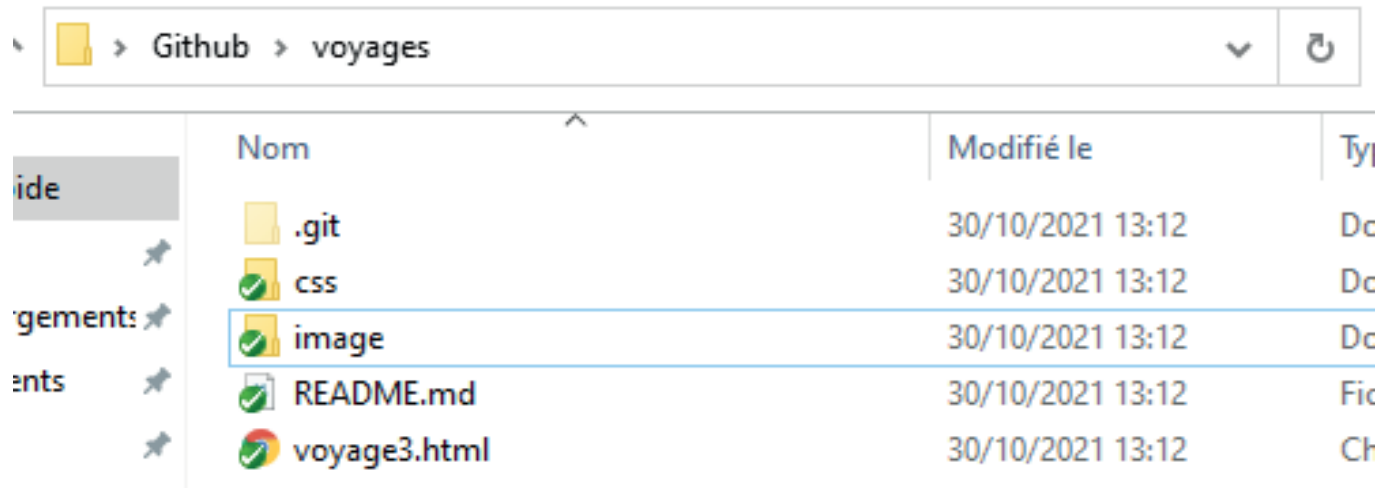
Assurez-vous cependant que vous ajoutez seulement les fichiers sur lesquels vous travaillez, à savoir : **voyageX.html et css/voyageX.css + Dossier image à jour.**

Assurez-vous notamment que les règles des noms des fichiers respectent la nomenclature disponible dans le README de la branche `Prod`. Soit [nom de la page]_[nature du document]_[position]_[extension]

ex :



Le dossier git



The screenshot shows a file explorer window with the path 'Github > voyages'. The table below lists the files and folders in the repository.

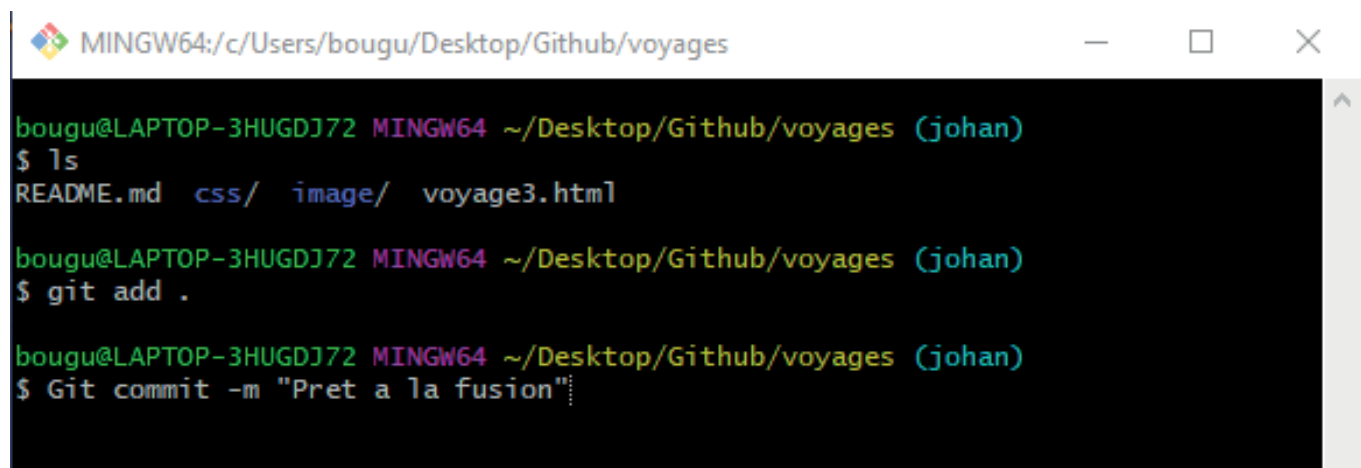
| | Nom | Modifié le | Type |
|--|--------------|------------------|----------|
| | .git | 30/10/2021 13:12 | Données |
| | css | 30/10/2021 13:12 | Données |
| | image | 30/10/2021 13:12 | Données |
| | README.md | 30/10/2021 13:12 | Fichier |
| | voyage3.html | 30/10/2021 13:12 | Document |

Le dossier git doit être nettoyé avant la merge final. Pour cela il faut s'assurer qu'il ne comporte que les fichiers sur lesquels nous avons travaillé afin d'éviter les conflits.

Il ne doit alors contenir que votre fichier voyageX.html qui sera à la racine, le fichier voyageX.css qui sera placé dans le dossier css ainsi que les nouvelles images utilisées pour votre conception dans le dossier image.

La nomenclature des dossiers doit être respectée.

Ce dernier commit devra s'appeler «Prêt pour la Fusion» ou «Ready to Merge»



```
MINGW64:/c:/Users/bougu/Desktop/Github/voyages
bougu@LAPTOP-3HUGDJ72 MINGW64 ~/Desktop/Github/voyages (johan)
$ ls
README.md  css/  image/  voyage3.html

bougu@LAPTOP-3HUGDJ72 MINGW64 ~/Desktop/Github/voyages (johan)
$ git add .

bougu@LAPTOP-3HUGDJ72 MINGW64 ~/Desktop/Github/voyages (johan)
$ git commit -m "Prêt a la fusion"
```

Une fois la branche nettoyage est prête pour le merge l'enverrons dans un premier temps vers la Branche **Prod. Toute les dernières modification seront apporté sur cette branches avant validations entière du groupe et ainsi Mergé sur la main.**