

Git : Avec VSCode !

Il est possible d'utiliser VSCode plutôt que le ligne de commande. C'est bien plus rapide et surtout, pas besoin de se souvenir de toutes les commandes !

Créer un nouveau projet

Commençons par créer un tout nouveau projet :

```
$ mkdir monNouveauProjet  
$ cd monNouveauProjet  
$ code .
```

Voici à quoi doit ressembler votre éditeur de code :



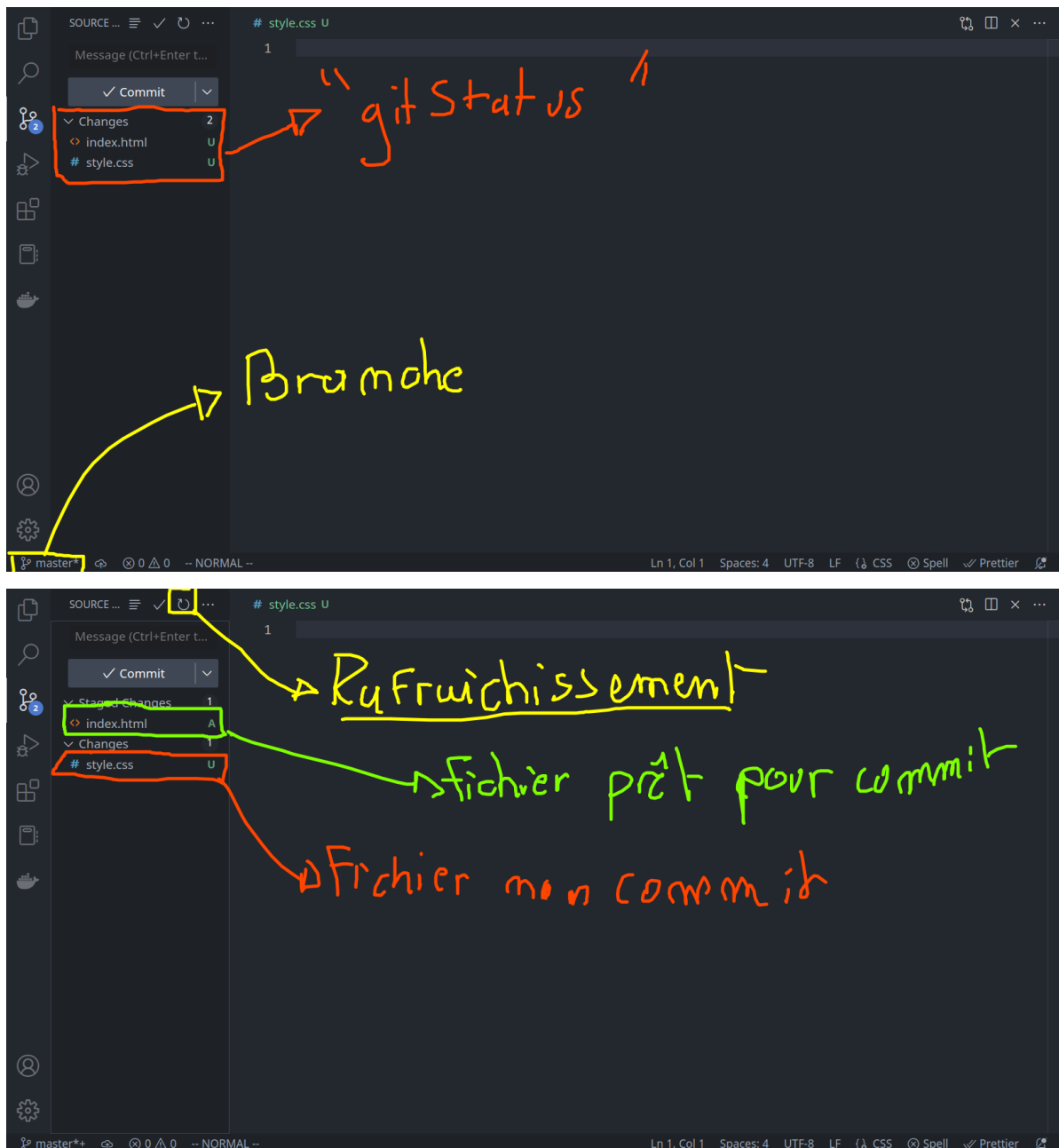
0

Il est possible d'initialiser un projet git directement avec VSCode :



L'indexation et les commits

Vous pouvez à tout moment consulter le `git status` de votre projet en cliquant sur l'onglet control de source :



Pour réaliser son premier commit il suffit de rentrer un message et de cliquer sur le bouton « commit » :



Créer, changer de branches

Il est possible à tout moment de créer ou changer de branche très facilement avec vscode :



Entrenez-vous

Commencer par créer un nouveau projet (créer un nouveau dossier), dans le dossier de votre choix en utilisant le terminal ou votre explorateur de fichier

Ouvrir le dossier avec VSCode

Initialiser un projet git en utilisant vscode

Créer 2 fichier : `index.html` et `style.css` et réaliser votre premier commit

Créer une nouvelle branche `ma-branche`

Créer un nouveau fichier `src/index.js` ainsi qu'un commit

Rendez-vous sur la branche principal !