

Déploiement sur GitHub

Rendre son site visible sur internet avec GitHub Pages



Sommaire



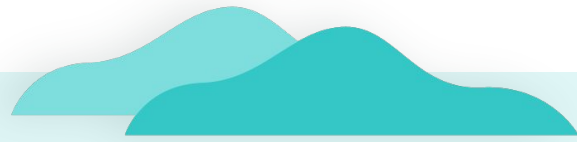
Étape 1 : Créer un compte GitHub

Étape 2 : Créer un repository GitHub

Étape 3 : Uploader le code

Étape 4 : Mise en ligne

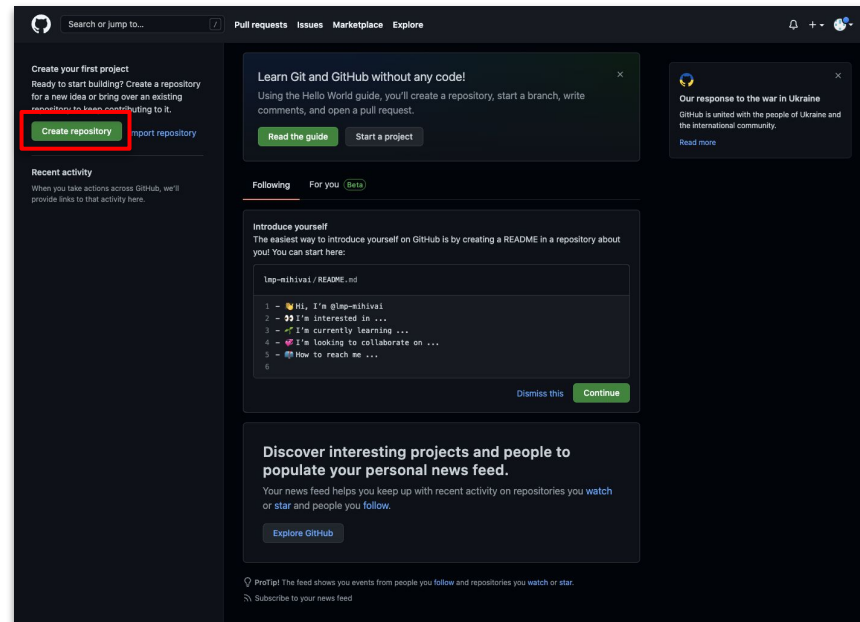
Étape 1 : Créer un compte GitHub



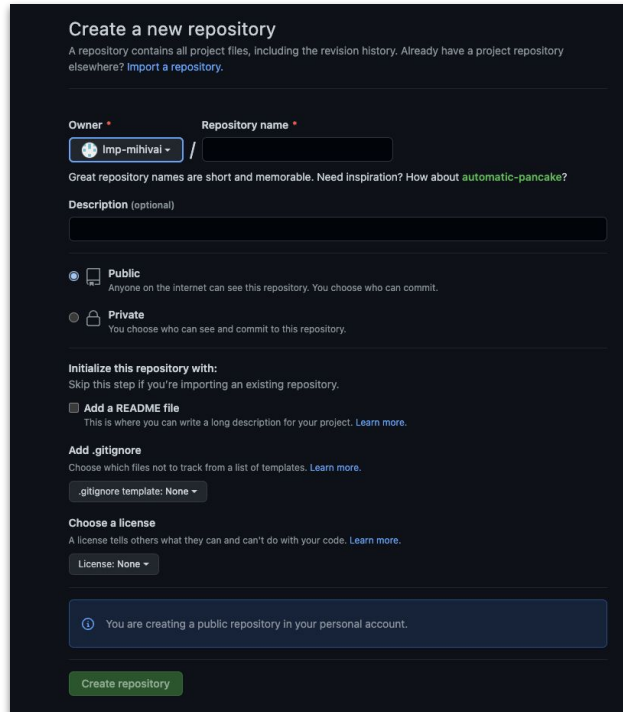
- Se rendre sur github.com
- Se rendre dans la section pour créer un compte (sign up)
- Confirmer son compte en rentrant le code reçu par mail de la part de GitHub



Étape 2 : Créer un repository GitHub



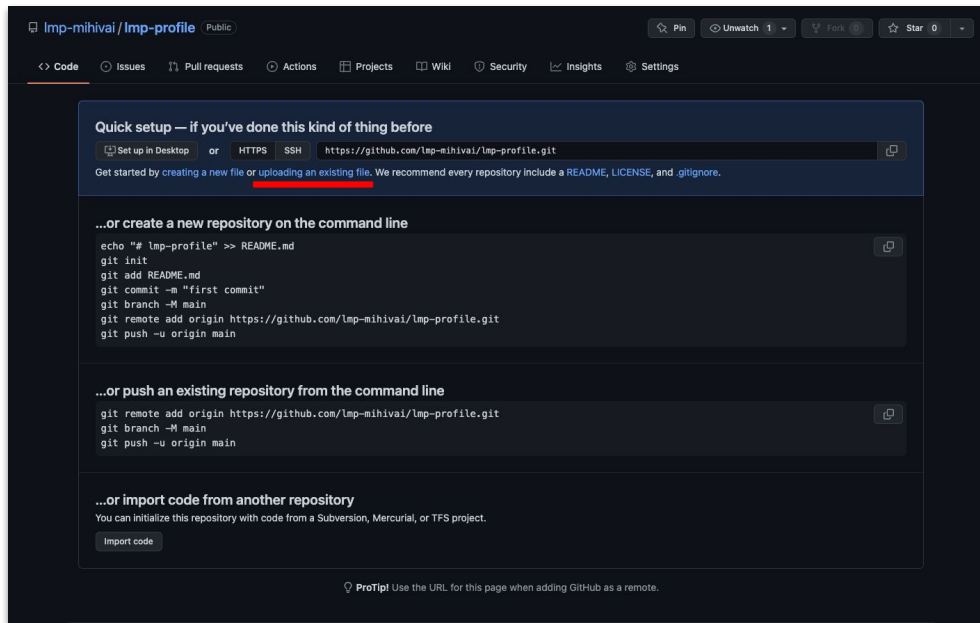
Étape 2 : Créer un repository GitHub



The screenshot shows the GitHub 'Create a new repository' page. At the top, it says 'Create a new repository' and explains that a repository contains all project files. Below this, there are two main input fields: 'Owner' and 'Repository name'. The 'Owner' field is set to 'imp-mihvai'. The 'Repository name' field is empty. Below these fields, there is a section for 'Description (optional)' with a text area. Further down, there are two radio buttons for 'Public' and 'Private'. The 'Public' option is selected. Below this, there is a section 'Initialize this repository with:' with a checkbox for 'Add a README file'. There is also a section for 'Add .gitignore' with a dropdown menu set to '.gitignore template: None'. At the bottom, there is a section 'Choose a license' with a dropdown menu set to 'License: None'. A green button at the bottom says 'Create repository'.

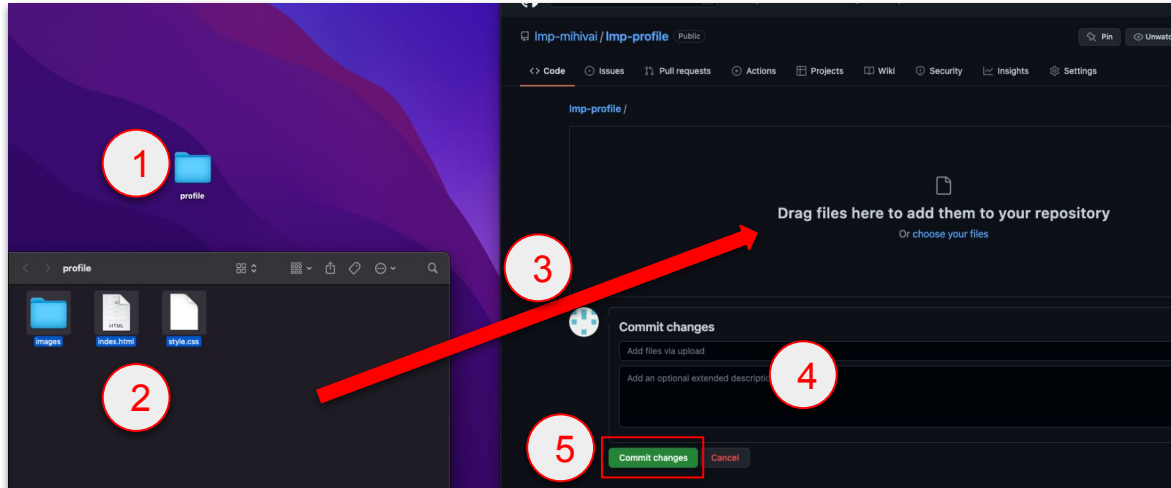
- Choisir un nom pour le repository
- La description est optionnelle
- Garder le repository en “public”
- Le README, le .gitignore et la license ne sont pas nécessaires.

Étape 3 : Uploader le code



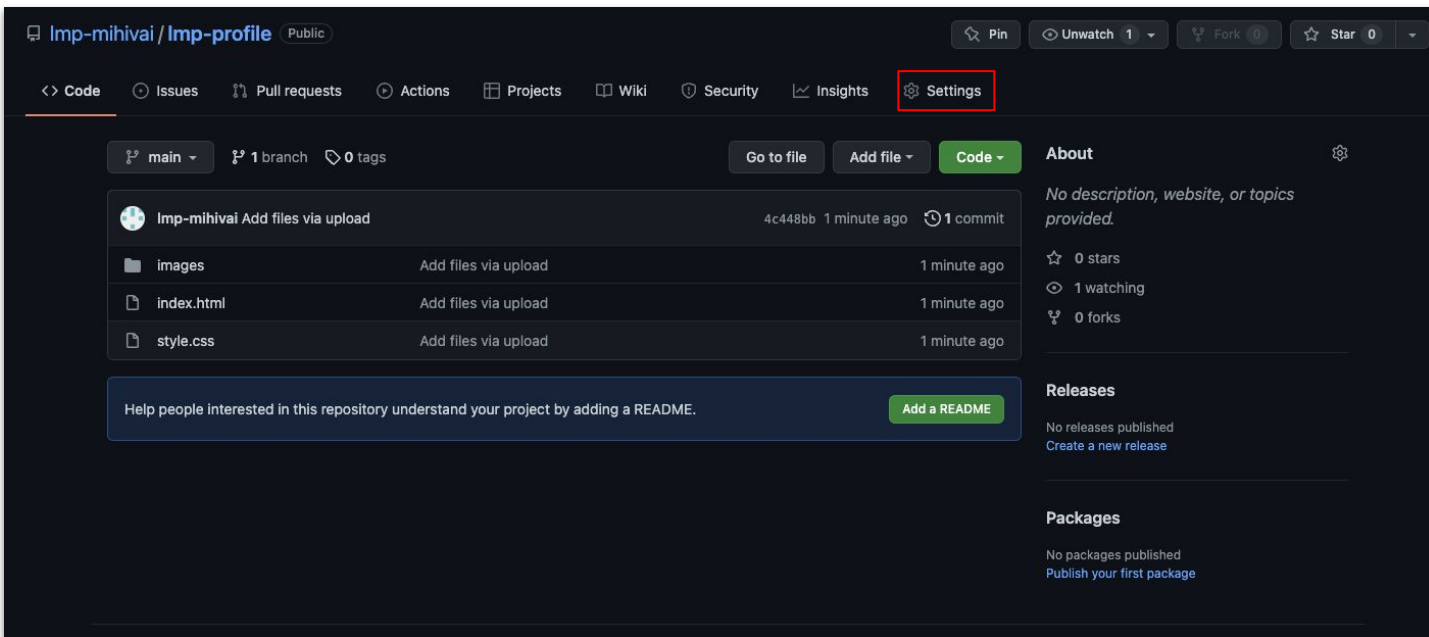
- Cliquer sur “uploading an existing file”

Étape 3 : Uploader le code



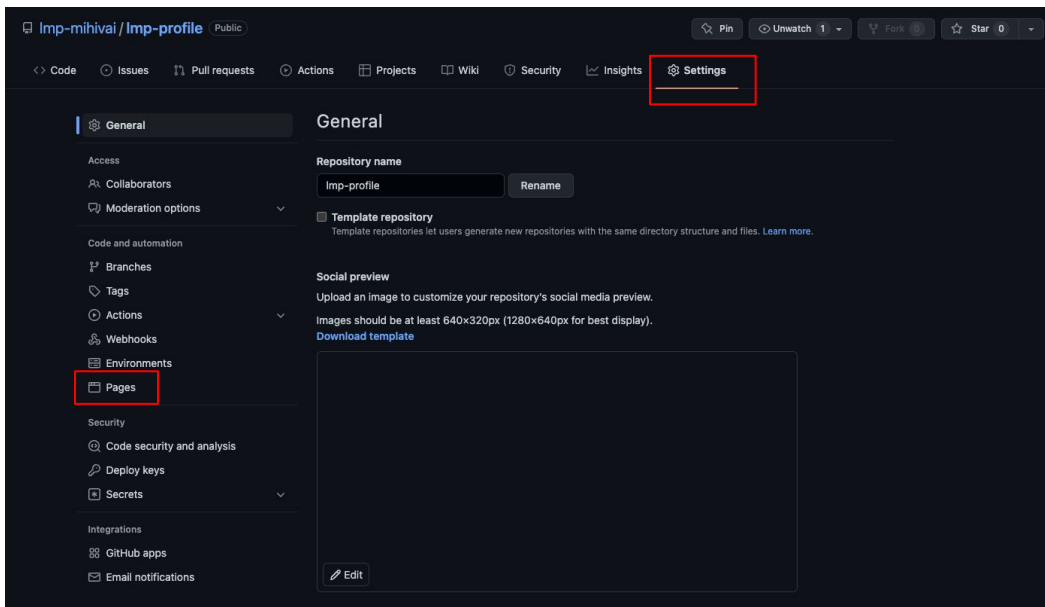
- 1 : Aller dans le dossier du projet à déployer
- 2 : Sélectionner tout le contenu du dossier
- 3 : Faire glisser tout ce qui a été sélectionné dans Github
- 4 : Mettre un message est optionnel
- 5 : Cliquer sur “Commit changes”

Étape 4 : Mise en ligne



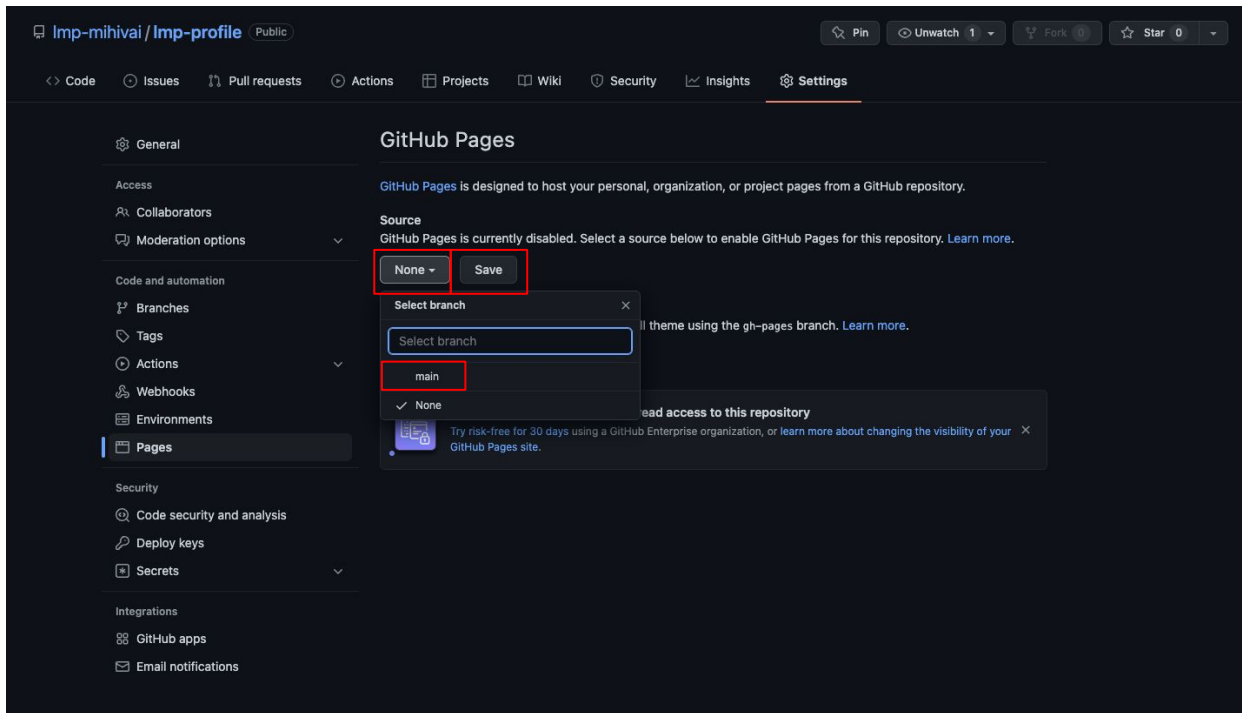
- Aller dans les réglages du repository

Étape 4 : Mise en ligne



- Cliquer sur “Pages”

Étape 4 : Mise en ligne




The screenshot shows the GitHub repository settings for 'Imp-mihivai / Imp-profile'. The 'Settings' tab is selected, and the 'GitHub Pages' section is highlighted. The 'Source' section indicates that GitHub Pages is currently disabled. A dropdown menu is open, showing 'None' selected. A 'Save' button is also visible. A 'Select branch' dialog box is open, showing 'main' selected. A 'Read access to this repository' dialog box is also visible.


- 1 : Cliquer sur None
- 2 : Choisir “main” (ou dans certains cas “master”)
- 3 : Cliquer sur Save

Étape 4 : Mise en ligne



 Your site is ready to be published at <https://lmp-mihivai.github.io/lmp-profile/>

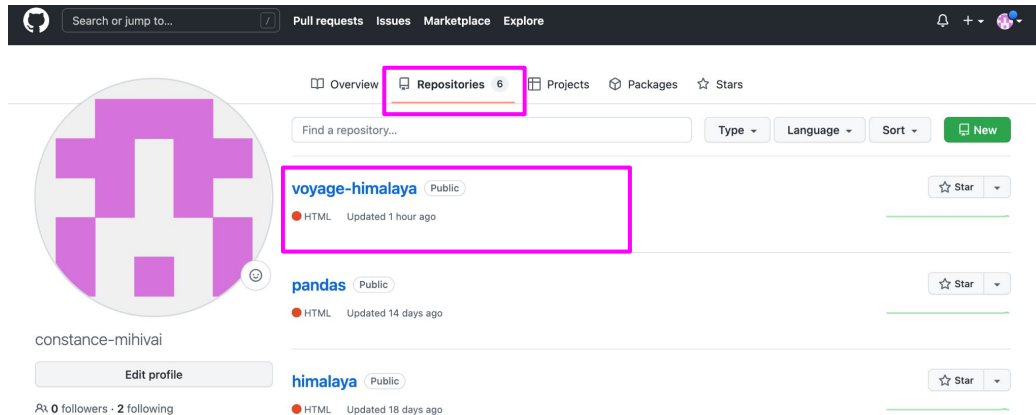
Votre site sera bientôt en ligne ! N'hésitez pas à rafraîchir la page pour voir quand le site sera publié, cela peut prendre quelques minutes.

 Your site is published at <https://lmp-mihivai.github.io/lmp-profile/>

Le bandeau vert indique que votre site est en ligne ! Pour le consulter, il suffit de cliquer sur le lien.

NB : Si au bout de 10 minutes le site n'est pas en ligne, revenir à la slide précédente et choisir "none" comme source. Actualiser la page puis remettre "main" comme source.

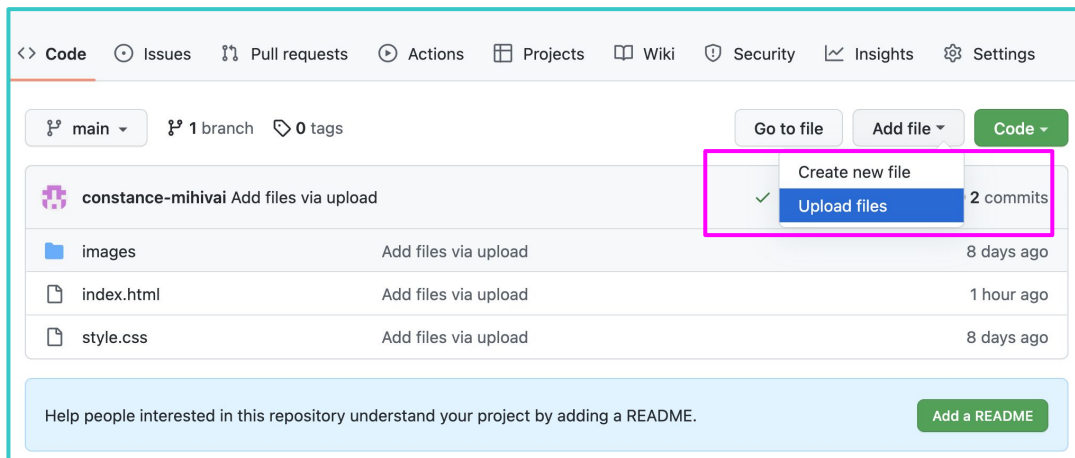
Étape 5 : Ajouter une modification



Aller dans l'onglet **“repositories”**
et **cliquer sur le bon projet**

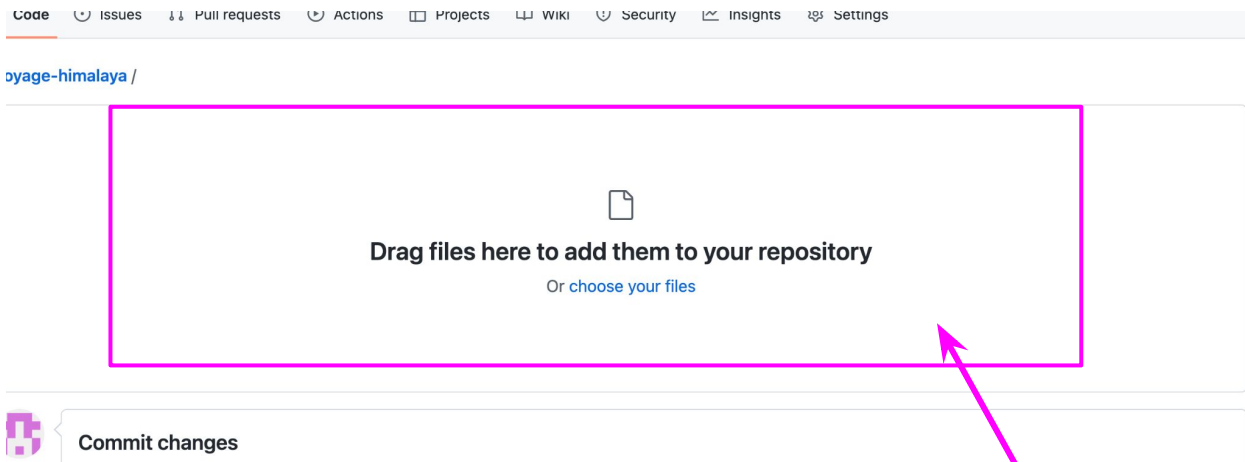


Étape 5 : Ajouter une modification



Cliquer sur **Add file**
puis **Upload file**

Étape 5 : Ajouter une modification



Faire glisser ici à nouveau votre fichier **index.html** ou **style.css**. Cela le remplacera automatiquement et mettra le site à jour.

Pour ajouter une image, faire glisser le dossier image ici avec la nouvelle image dedans.

