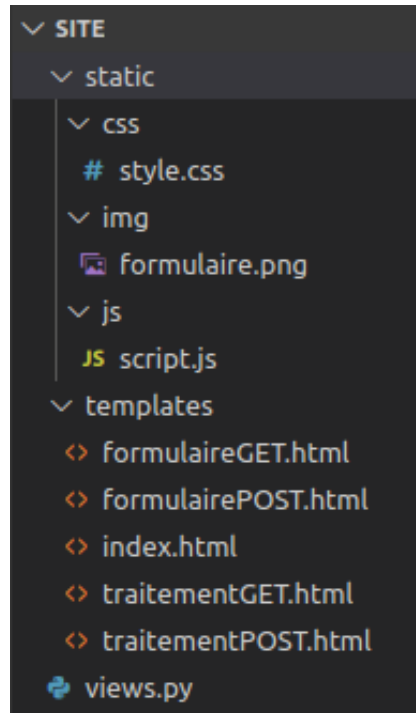


1 Structure du projet

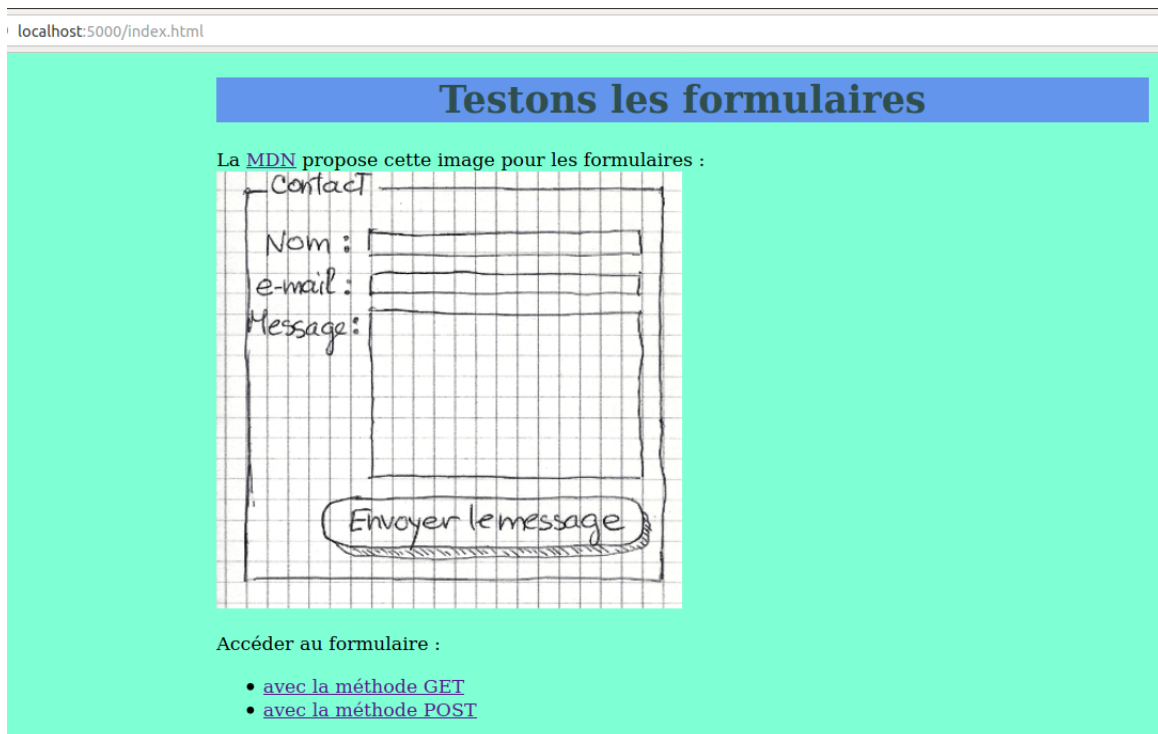
Voici l'arborescence du site écrit avec le framework Flask :



2 Captures d'écran

Page d'accueil (index.html) :

URL : localhost:5000/accueil/



Page du formulaire pour la méthode GET (il n'y aura presque rien à changer pour la méthode POST) :

Formulaire GET à compléter :

Identité :

Nom :

Prénom :

Classe :

1ère 1

1ère 2

1ère 3

1ère 4

1ère 5

1ère 6

1ère 7

1ère 8

Spécialités scientifiques favorites :

Maths NSI Physique-Chimie SVT

Mot de passe (surtout écrivez un truc bidon !!!) :

Vérifier mot de passe RAZ Envoyer (méthode GET)

Page résultat après l'envoi du formulaire GET :

localhost:5000/traitementGET.html?nom=Jahier&pre nom=Ronan&classe=5&spe=Math&spe=NSI&spe=SVT&motpasse=MANJoliMdP01

J'en connais un peu plus sur toi désormais...

Tu t'appelles Ronan Jahier. Tu en classe de 1ère 5.

Tes spécialités favorites sont :

- Math
- NSI
- SVT

Je connais aussi ton mot de passe : **ManJoliMdP01**
D'ailleurs, regarde, il est écrit dans la barre d'adresse puisqu'on a utilisé la méthode GET pour envoyer les données.

Page résultat après l'envoi du formulaire POST :

localhost:5000/traitementPOST.html

J'en connais un peu plus sur toi désormais...

Tu t'appelles Ronan Jahier. Tu en classe de 1ère 3.

Tes spécialités favorites sont :

- NSI
- Physique-Chimie

Je connais aussi ton mot de passe : **MontJoliMdP01**

Pourtant il n'est pas écrit dans la barre d'adresse puisqu'on a utilisé la méthode POST pour envoyer les données.
En activant la console de Firefox par exemple, tu pourras voir tout cela en clair en observant les échanges sur le réseau et les requêtes.
Le seul moyen de transmettre des données chiffrées est d'utiliser le protocole **HTTPS** (S pour Secure) !