Conception d'une solution digitale



Fonctionnalités décrites

Page d'accueil avec trois onglets principaux

- arguments factuels et de réassurance sur les vaccins
- stratégie vaccinale
- formulaire d'inscription

Page de recherche d'un centre de vaccination proche de chez soi

Design Responsive

Choix techniques

Site web simple et sobre en HTML et CSS

La simplicité du site ne nécessite pas l'utilisation d'un framework d'interface tel que Bootstrap ou d'un préprocesseur comme SASS

Peu de fonctionnalités donc utilisation de Javascript vanilla

L'utilisation d'un framework sur un site avec peu de fonctionnalité ne ferait qu'alourdir le projet et aurait pour effet de ralentir le site.

Fonctionnalités réalisées

Page d'accueil avec trois onglets principaux

- arguments factuels et de réassurance sur les vaccins
- stratégie vaccinale
- formulaire d'inscription (création des différents champs)

Design responsive

Fonctionnalités mises de côté

- Recherche d'un centre de vaccination
 - En attente de l'API permettant la recherche
- Validation de formulaire
 - En attente de l'API vers laquelle envoyer les données
 - Regex à mettre en place
- Protection des données
 - Normes à respecter sur le traitement des données de l'utilisateur

Production finale

Réalisation des dernières fonctionnalités =< 7 jours

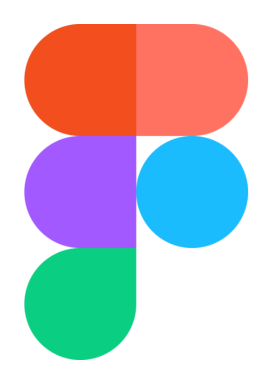
Démonstration de la maquette

Maquette mobile :

https://www.figma.com/proto/1CLkHkKg3UtOEeTHPW7Fqz/COVID-minist%C3%A8re?node-id=1%3A3&scaling=scale-down&page-id=0%3A1

Maquette desktop:

https://www.figma.com/proto/1CLkHkKg3UtOEeTHPW7Fqz/COVID-minist%C3%A8re?node-id=1%3A8&scaling=min-zoom&page-id=1%3A5



Démonstration du site

https://coleenep.github.io/StudiConceptionEvaluation/

