

## ▀ ▀ ▀ Modèle de copie :

**La conception d'une solution digitale**

**BDAWCSDEXAII2A**

**Ceci est un modèle de copie. N’oubliez pas de renseigner vos prénom/nom, ainsi que le nom et le lien vers le projet.**

**Vous pouvez bien sûr agrandir les cadres pour répondre aux questions sur la description du projet si nécessaire.**

**Prénom :**Maxime

**Nom :** MARONET

**ATTENTION ! PENSEZ À RENSEIGNER VOS NOM ET PRÉNOM DANS LE TITRE DE VOS FICHIERS / PROJETS !**

Nom du projet : Site campagne vaccination

Lien Github du projet : <https://github.com/Maxioul2/eval_studi_conception>

Lien Drive du projet (si nécessaire) : N/A

URL du site (si vous avez mis votre projet en ligne) : <https://campagnedevaccination.wordpress.com/>

**Description du projet**

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions

Après lecture de l’énoncé, j’ai commencé par récupérer des éléments graphiques utilisés par le gouvernement pour le design de leur site.

Puis j’ai créé un projet figma afin de réaliser la maquette du projet.

Une fois cet environnement de travail prêt, j’ai dû choisir quelles pages faire, comment les présenter et quelles pages mettre de côté qui n’ont pas besoin d’être dans le prototype ou que je n’ai pas le temps de réaliser.

J’ai donc décidé de créer 4 pages principales accessibles par n’importe qui : une page d’accueil, une page « Pourquoi le vaccin ? », une page « La stratégie vaccinale » et une page « Je souhaite sauver des vies ».

La première fonctionnalité demandée par l’Attaché de communication du ministère de la santé a été la recherche de centres de vaccination près de chez eux. Elle est donc directement sur la page d’accueil, bien en évidence.

Une barre de navigation en haut du site permet d’accéder aux trois onglets demandés :

« Pourquoi le vaccin ? », qui contient les informations liées au vaccin, basées sur les données de l’OMS.

« La stratégie vaccinale », qui contient les informations liées à la campagne de vaccination, vulgarisées du Ministère de la santé.

« Je souhaite sauver des vies », qui permet de remplir le formulaire demandé par le Ministère de la santé.

J’ai dû mettre de côté, pour le moment, la partie « contribution » permettant au ministère d’écrire des articles dans un espace d’administration. En effet, cette partie plus dynamique du site et l’espace d’administration demandent un temps supplémentaire de développement non négligeable.

Pour la version finale, les articles seraient affichés sur la page d’accueil, sous la barre de recherche des centres de vaccination.

1. Précisez les moyens utilisés

Pour la maquette :

Figma : <https://figma.com/>

Système de Design de l’État : <https://www.systeme-de-design.gouv.fr/>

Pour le site prototype :

Wordpress : <https://wordpress.com/>

1. Contexte

La maquette est plus représentative de l’ergonomie générale et du design du site car il n’est pas possible de tout faire avec wordpress (version gratuite). Par exemple, il m’a été impossible d’importer mes propres polices d’écriture et donc d’utiliser la police Marianne fournie par le gouvernement.

Il m’a aussi été impossible de réaliser la barre de navigation exactement comme je le souhaitais etc.

Je tiens donc à préciser que cela est dû aux limites du CMS et que le site final, réalisé « à la main » avec plus de temps et de moyens serait plus joli et plus ergonomique.

1. Informations complémentaires (*facultatif*)

La maquette, le diagramme UML des Use Cases et l’arborescence du site sont disponibles en format PDF via github.

Un compte rendu de la maquette, du site et des perspectives pour la livraison finale est également disponible au format docx.