# <u>Cahier des charges Projet Carnet de Vaccination</u>

#### **SOMMAIRE:**

- I. Conception du site web
- I. A. Présentation de l'entreprise
- I. B. Les objectifs du site
- II. Graphisme et ergonomie
- II. A. La charte graphique
- II. B. Maquettage
- II. C. Le Planning
- III. Fonctionnement du site
- III. A. Le contenu du site
- III. B. Contraintes techniques

#### I. CONCEPTION DU SITE WEB

#### I. A. PRESENTATION DU SITE:

Nom du site : Vaccina

Thématique du site : Application web de suivi des vaccinations

Description du site : Le site permettra aux utilisateurs de renseigner leur propre

carnet de vaccination.

Adresse du site :

### I. B. LES OBJECTIFS DU SITE:

**Types du site :** Site d'informations – Application Web

**Objectif(s) du site :** Le site est un outil utile aux utilisateurs pour suivre ses vaccinations, connaître les dates de rappels et sauvegarder durablement ses

données.

Public ciblé : Tout public

#### **II. ORGANISATION ET GRAPHISME:**

## **II. A. LA CHARTE GRAPHIQUE:**

Charte graphique déjà existante : Non

Code couleurs: #4472C4, #B5D0EF, #FFFFFF, #5B6068

Police d'écriture : Montserra regular 400

Logo du site :



Design du site : Création d'un design sur mesure

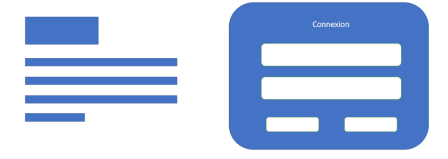
Style du site : Sobre - Sérieux - Accessible

## II. B. MAQUETTAGE:

Maquette du projet

Page accueil:

# Vaccina mon carnet



## Page inscription:



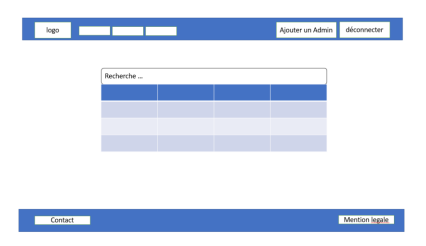
## Page carnet:



## Page modifier carnet :



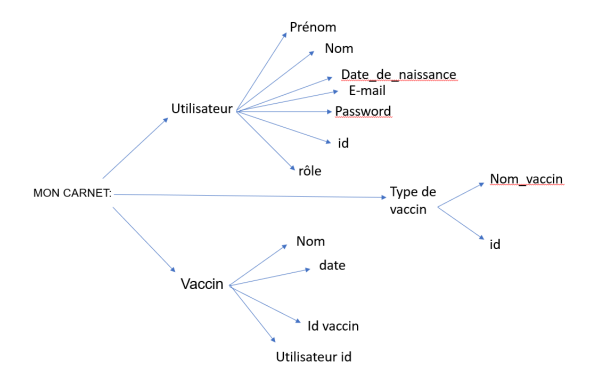
## Page admin:



## Page carnet admin:



## Modélisation de la base de données :



#### II. C. LE PLANNING:

#### Diagramme de Gantt:



#### **III. LE CONTENU DU SITE:**

#### III. A. LES FONCTIONNALITES:

Types de contenus : Textes – Images - Formulaires

Fonctionnalités utilisateurs : Système de connexion (Inscription /

Authentification / Autorisation) / Création d'un carnet personnel / Ajout des

vaccins / Envoi d'email automatique

**Fonctionnalités administrateurs :** Gestion des utilisateurs et des vaccins / Accès aux bases de données et aux statistiques / Utilisation d'un moteur de recherche

#### **III. B. CONNAISSANCES TECHNIQUES:**

Langage de programmation : HTML - CSS - PHP - SQL Design : 2 designs différents (front-office et back-office)

Utilisation de différents logiciels : Word / PowerPoint / Photoshop / Monday

/ Trello / GitHub / GitHub Desktop

Affichage sur tablettes et smartphones : Le site s'adapte avec une apparence

dédiée à chaque taille d'écran (responsive).