



# Rapport PFE

Developpement d 'application web concerne le  
diagnostic de santé.

Developpement digital option Web Full Stack

**Realisé par:**

Elkhraifi Mohammed – Bajji Abderrahim

**Encadré par:**

MR. El hakiki Mohamed

**2023-2024**

# Sommaire

- Chapiter 01:

**Remerciement**

- Chapiter 02:

**Introduction generale**

- Chapiter 03:

**Introduction a l'application**

- Chapiter 04:

**Objectif de l'application**

- Chapiter 05:

## **Fonctionnalités de l'application**

- Chapiter 06:

## **Conception**

- Chapiter 07:

## **Frameworks, languages et outils**

- Chapiter 08:

## **Les parties de site web .**

## **Chapitre 1 : Remerciement**

**Je tiens à exprimer ma profonde gratitude à l'ensemble du staff de l'Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail (OFPPT) pour leur soutien continu et leur encadrement tout au long de ma formation en développement digital, option Web Full Stack.**

**Je remercie tout particulièrement Monsieur Mohamed Elhakiki, mon encadrant, pour sa disponibilité, ses conseils avisés et son accompagnement précieux tout au long de la réalisation de ce projet. Son expertise et son engagement ont été des atouts essentiels pour mener à bien ce travail.**

**Je souhaite également remercier mes enseignants et tous les membres du personnel de l'OFPPT qui ont contribué à ma formation et à mon développement professionnel. Leur dévouement et leur compétence ont grandement enrichi mon expérience et m'ont préparé au mieux pour ma future carrière.**

**Merci à tous pour votre soutien et votre contribution à la réussite de ce projet.**

## **Chapitre 2: Introduction Générale**

- Dans le cadre de notre formation au sein de l'Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail (OFPPT), il nous a été demandé de réaliser un Projet de Fin d'Études (PFE) durant notre deuxième année. Cette exigence s'inscrit dans une démarche pédagogique visant à concrétiser les compétences théoriques et pratiques acquises tout au long de notre cursus en développement digital, option Web Full Stack.

## **Chapitre 3: Introduction a l'application**



"Votre Santé, Notre Priorité"

- Bienvenue sur DocTHub, où votre santé est notre priorité. Chez DocTHub, nous nous engageons à offrir un service de santé innovant et accessible, conçu pour identifier rapidement et efficacement les symptômes de maladies potentielles. Grâce à notre plateforme avancée, vous pouvez localiser les zones de malaise dans votre corps et recevoir une liste de symptômes associés.
- Notre objectif est de fournir des informations claires et précises pour vous aider à mieux comprendre votre état de santé. En plus de cela, DocTHub vous propose des conseils médicaux issus de professionnels qualifiés pour vous guider vers le meilleur traitement possible. Nous sommes dédiés à votre bien-être et nous nous efforçons de faire de la santé une priorité pour tous.

## **Chapitre 4: Objectif de l'application**

- DocTHub a été conçu avec plusieurs objectifs clés en tête :

## **Accessibilité**



Offrir une plateforme accessible à tous, permettant aux utilisateurs de consulter des informations médicales depuis n'importe où et à tout moment.

## **Rapidité**



Permettre une identification rapide des symptômes grâce à une interface utilisateur intuitive et des outils de diagnostic innovants.

## **Précision**



Fournir des informations précises et à jour sur les symptômes et les maladies potentielles, en s'appuyant sur des sources médicales fiables et des professionnels de santé qualifiés.

## **Guidance**



**Offrir des conseils médicaux personnalisés pour orienter les utilisateurs vers les traitements appropriés et les mesures préventives nécessaires.**

## **Chapitre 5: Fonctionnalités de l'application**

- DocTHub propose une gamme de fonctionnalités conçues pour améliorer l'expérience utilisateur et répondre aux besoins de santé de manière efficace :

### **Localisation des symptômes**



**Les utilisateurs peuvent indiquer les zones de leur corps où ils ressentent des malaises, et l'application génère une liste de symptômes possibles.**



## **Informations détaillées**



Pour chaque symptôme, DocTHub fournit des descriptions détaillées, des causes possibles, et des suggestions de traitement.

## **Conseils médicaux**



En plus des informations sur les symptômes, l'application offre des conseils médicaux personnalisés basés sur les données fournies par les utilisateurs.

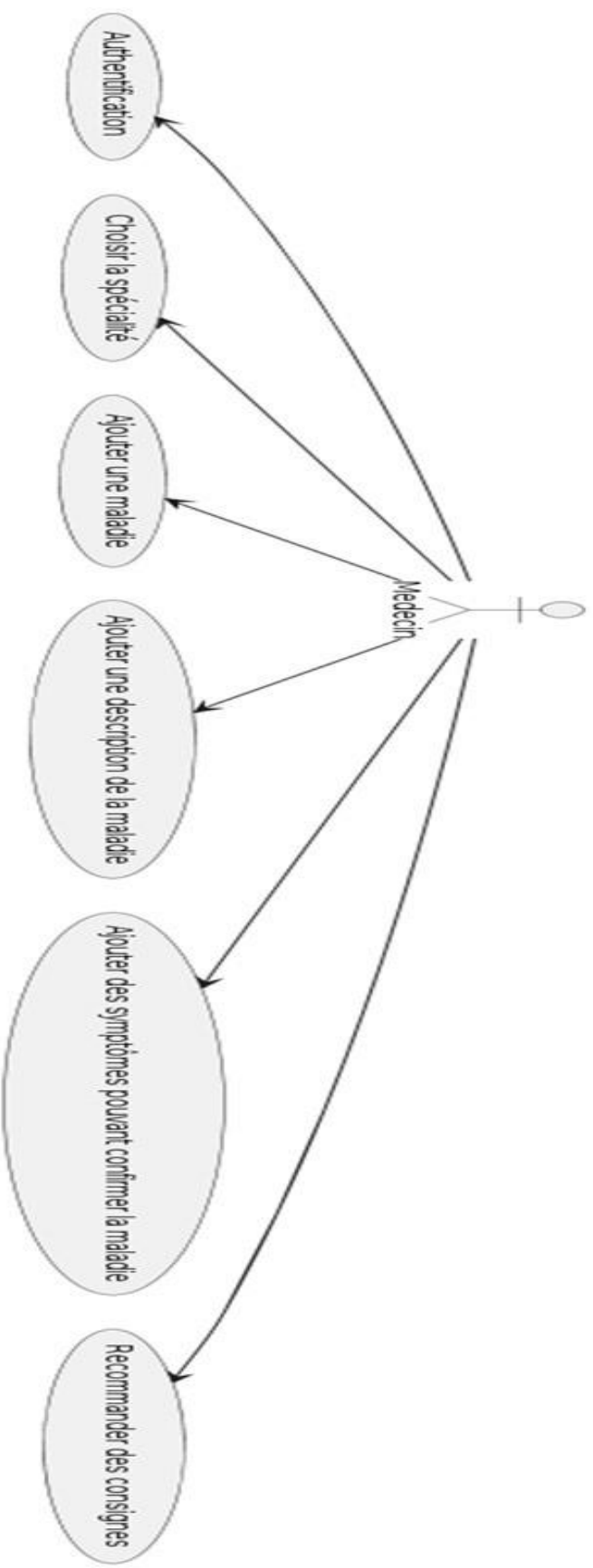
## **Ressources de santé**



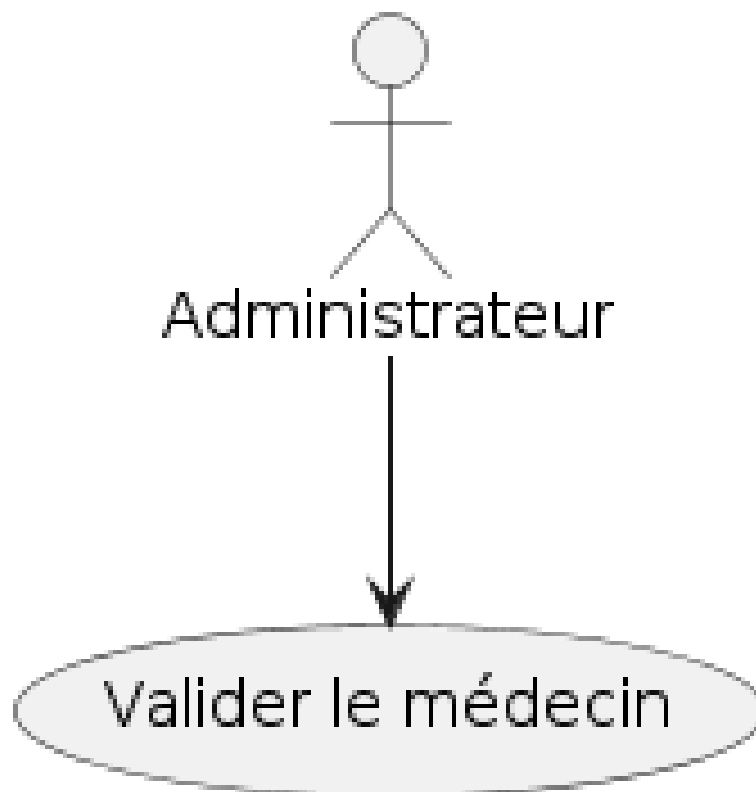
Accès à une bibliothèque de ressources médicales, y compris des articles, des vidéos, et des guides de santé produits par des experts.

### **Chapitre 6: Conception**

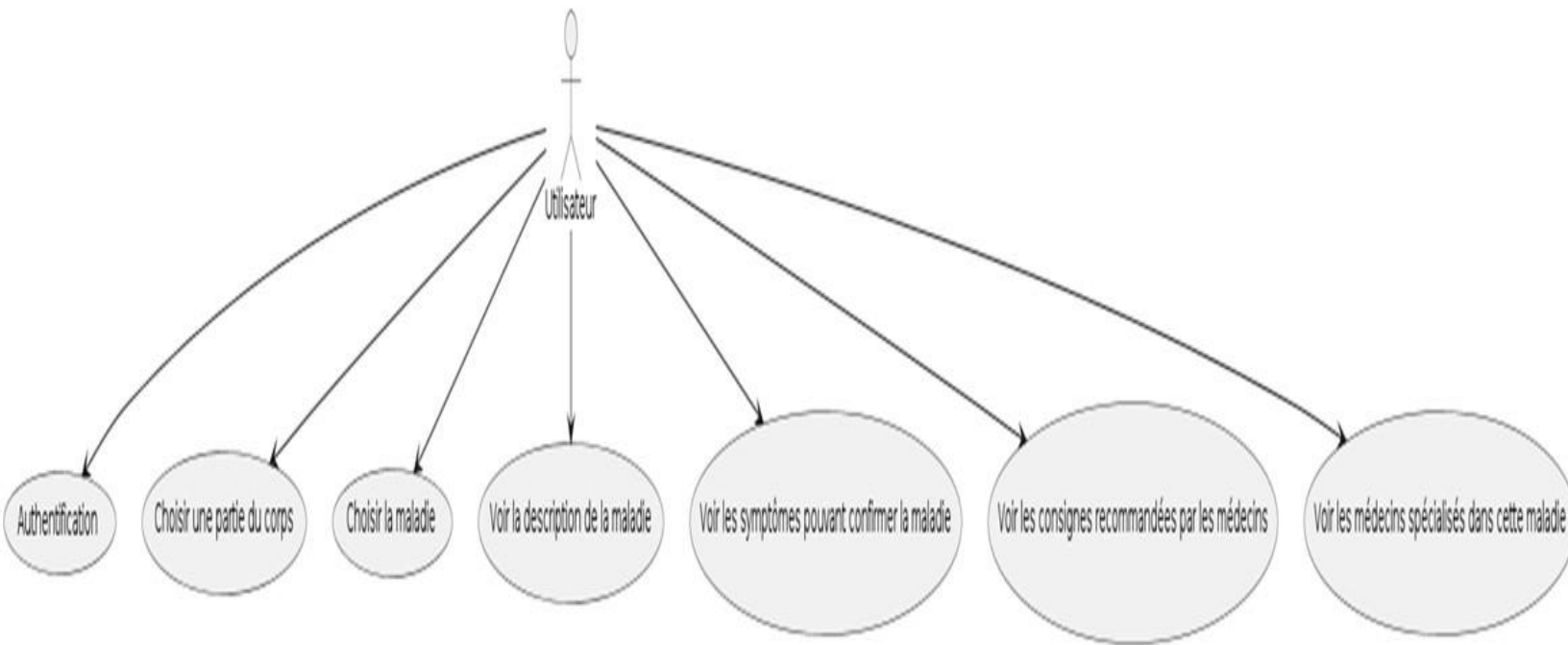
Cas d'utilisation pour un medcin:



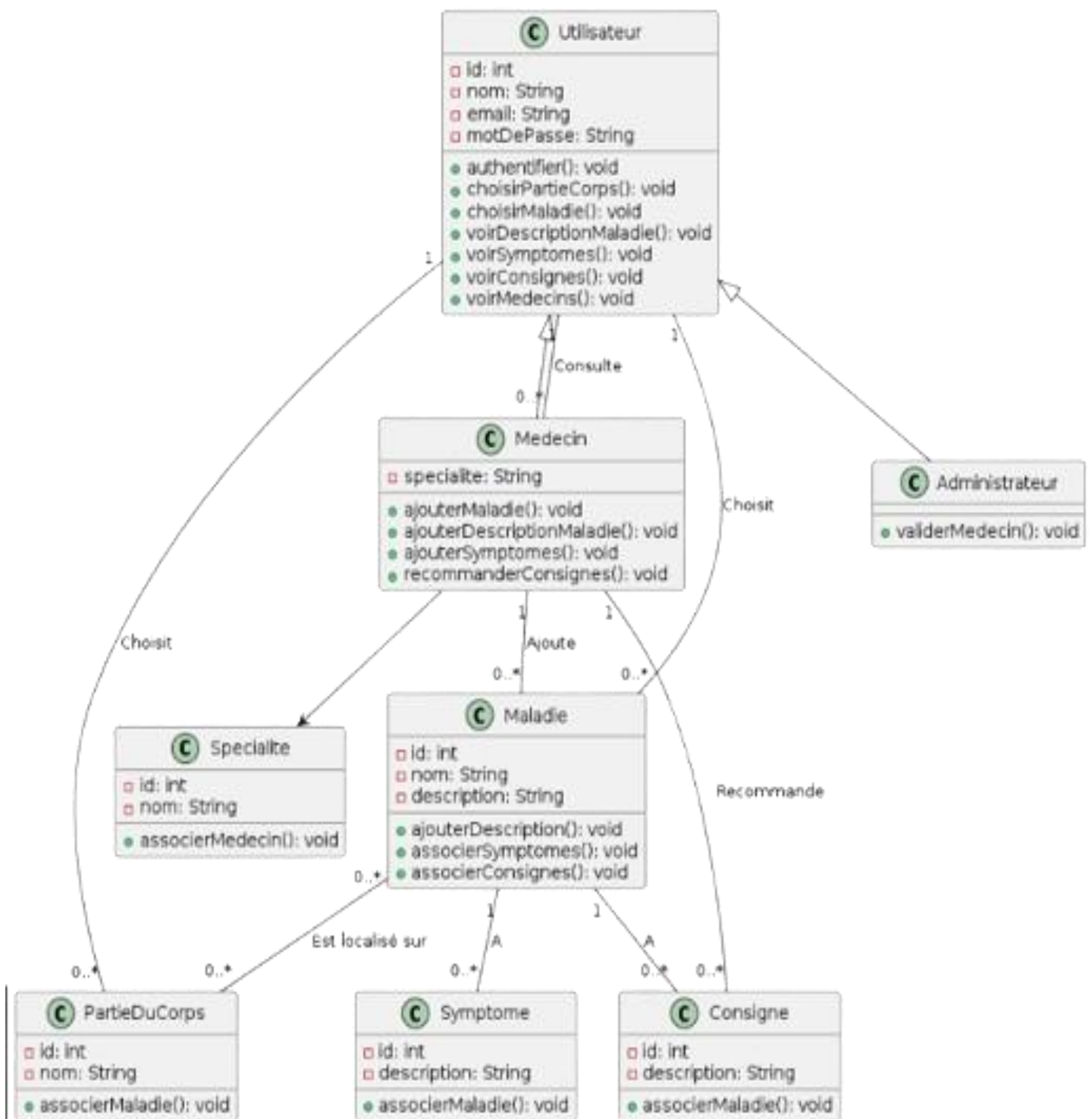
## Cas d'utilisation pour un admin:



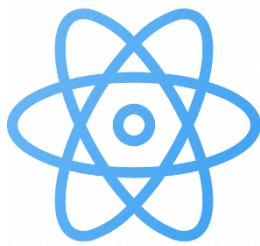
## Cas d'utilisation pour un utilisateur:



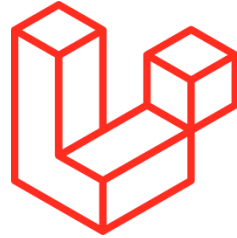
## Diagramme de classe :



## **Chapitre 7: Frameworks , languages et outils**



**Utilise pour la partie front-end**



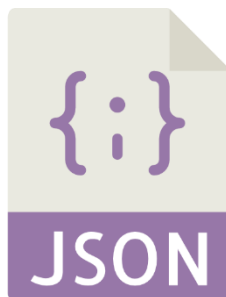
**Utilise pour la partie back-end**



**Utilise pour le design**



**Gestion de base de donnee**



**Creation des API**



**Test de code**

*Canva*  
**Creation de LOGO & images**



**Partie test (middleware)**

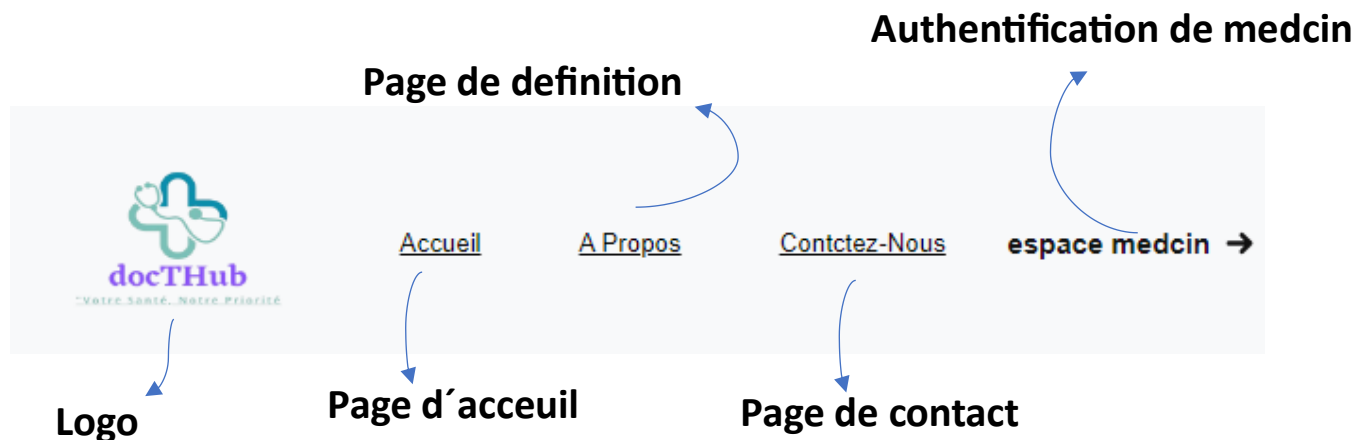
## **Chapitre 8: Les parties de site web**

1) Logo de site





### 3) Navbar



### 2) Authentification user

Remplissez ce formulaire pour continuer :

Nom:

Prénom:

Genre:

☐ Homme ☐ Femme

Ville:

continuer



Ce n'est pas un formulaire d'authentification. Nous souhaitons simplement recueillir quelques informations de base pour mieux comprendre nos utilisateurs.

Veillez fournir les informations suivantes :

- **Nom** : Votre nom de famille.
- **Prénom** : Votre prénom.
- **Ville** : La ville où vous habitez.
- **Genre** : Votre genre (homme, femme, autre).

Ces informations nous aideront à vous offrir une expérience plus personnalisée.

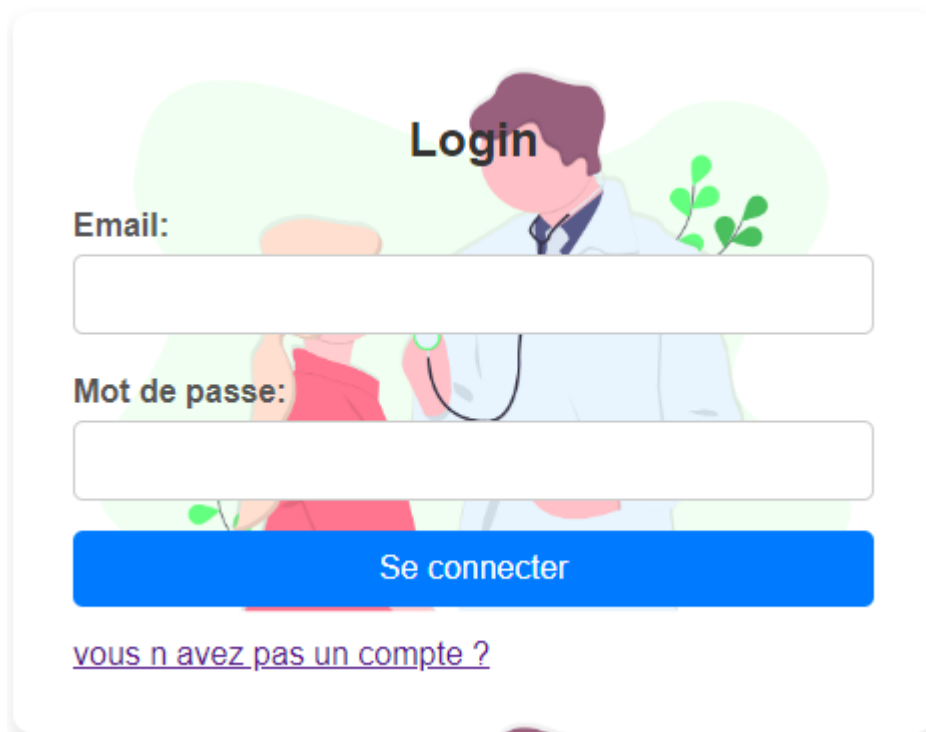
## 5) Interface user

Veillez choisir la zone ou vous avez la douleur :



**Il suffit de choisir la zone ou vous ressentez de la douleur et nous vous donnerons toutes les maladies disponibles avec leurs description et en plus des Des Symptomes peux confirmer votre malade avec Des consignes recommander par nos medcin**

## **6) Authentification medcin**



The login form is titled "Login" and features a background illustration of a doctor in a white coat with a stethoscope, examining a patient. The form includes two input fields: "Email:" and "Mot de passe:". Below these fields is a blue button labeled "Se connecter". At the bottom, there is a link that reads "vous n avez pas un compte ?".

**Login**

Email:

Mot de passe:

**Se connecter**

[vous n avez pas un compte ?](#)

## Devenir l'un de nos medcin

Nom Complet:

Ville:

Spécialité:

Description:

Email:

Mot de passe:

Confirmation de mot de passe:

Envoyer

[log in](#)

## **6) Espace medcin**

**Un espace ou le médecin peut ajouter des :**

- I. .MALADE**
- II. .DESCRIPTION**
- III. .SYMPTOME**
- IV. .CONSIGNE**

## **7) Espace admin**

**Un espace où l'admin peut :**

- I. .ACTIVER LES COMPTES**
- II. . DESACTIVER LES COMPTES**
- III. .SUPPRIMER LES COMPTES**



OFPPT

*Partenaire en compétences*



**docTHub**

"Votre Santé, Notre Priorité"

# FIN

*Developpement digital option Web Full Stack*

**Realisé par :**

Elkhraifi Mohammed – Bajji Abderrahim

**Encadré par :**

MR. El hakiki Mohamed

**2023-2024**