**Cahier des charges – Site Web de**

**Hôpital privé**

# 1. Introduction

## 1.1 Objectif du projet

Notre projet vise à suivre le rythme du système hospitalier privé en lui introduisant, son service et

Sa branche. La plate-forme permettra à ceux qui cherchent à faciliter la communication de l'hôpital

facilement, avec la possibilité de connaître les spécialités qui s'y trouvent et de prendre des rendezvous. nous créons une expérience fluide pour les chercheurs d'hôpital et leur potentiel.

## 1.2 Portée du projet

Ce projet doit être les navigateurs web récents (Chrome, Firefox, Safari, Edge).. Elle offrira les fonctionnalités de base suivantes :

* Prendre des rendez - vous.
* Donne des informations sur l'hôpital.
* L’emplois du temps du médecin.
* Interface conviviale et intuitive.

# 2. Exigences fonctionnelles

## 2.1 prendre un rendez-vous

Les utilisateurs doivent pouvoir :

* L'utilisateur peut prendre un rendez-vous sur le site web après remplir une formulaire.
* L'utilisateur peut prendre un rendez – vous avec le médecin qui choisis.
* L'utilisateur peut payer via le site web.

## 2.2 Information sur l'hôpital

Les utilisateurs doivent pouvoir :

* • L'histoire et la création de cet hôpital privé.
* Nos branches nos équipements, nos médecins et infirmières.

**2.3 l’emploi du temps du médecin** L'application doit :

* Le médecin peut voir son emploi du temps.
* Le médecin peut surveiller le patient sans que ce dernier ait besoin de prendre un rendez-vous.

## 2.4 Interface utilisateur

L'application doit disposer d'une interface utilisateur conviviale et intuitive, avec des

menus de navigation clairs et une présentation ergonomique des tâches.

# 3. Exigences techniques

## 3.1 Plateformes prises en charge

L'application doit être les navigateurs web récents (Chrome, Firefox, Safari, Edge).

## 3.2 Sécurité

Le site web doit garantir la sécurité des données des utilisateurs et en protégeant les données en transit.

## 3.3 Langages de programmation

Le développement de site web doit se faire en utilisant les langages suivants :

Html,css ou bootstap,Laravel, React JS

## 3.4 Base de données

Les données des utilisateurs doivent être stockées de manière sécurisée dans une base de données SQL ou Mongo db.

# 4. Contraintes

## 4.1 Budget

Le budget alloué au projet est de 10 000 DH, y compris les coûts de développement, de test et de maintenance.

## 4.2 Délais

Le projet doit être achevé dans un délai de 9 mois à compter de la date de début.

## 4.3 Équipe de développement

-Katane Sohaib

-Aniss Meliani

# 5. Livrables

Les livrables attendus sont les suivants :

* Site web fonctionnelle.
* Documentation complète, y compris le code source, les instructions d'utilisation.

# 6. Validation

Le client procédera à des tests de validation pour s'assurer que le site web répond à toutes les exigences spécifiées dans ce cahier des charges.

# 7. Acceptation

Une fois que le client aura validé le site web, le projet sera considéré comme terminé et prêt à être déployé