

# Gestion d'un Cabinet Traumatologie

## Présentation de projet:

Cabinet Rafik est une site web pour le cabinet de docteur Rahbani Rafik c'est un site pour renforcer la présence de cabinet et informatiser la gestion de ses patients.

## les objectif du site:

renforcer la presence de docteur Rafik sur le web  
et informatiser la gestion de ses patients.

## les cibles:

Docteur rafik rabhi traumatologue  
Product owner Sedraoui Fatimaezzahra  
les visiteurs et les maladies.

## Les objectifs quantitatifs:

accueil: les information de cabinet et les messages et photo publicitaire de cabinet.  
login pour l'authentification de docteur rafik  
contact pour contacter le cabinet.  
dashboard/management: utilise par docteur rafik pour gerer les informations de patient.

## périmètre du projet:

utilisation de la géolocalisation dans la page d'accueil.

## contrainte technique:

- Héberger votre site internet
- Assurer la maintenance
- Proposer des astreintes pour le dépannage
- Formation à l'utilisation du back office
- utilisation langage :

**Php (back end):** est principalement conçu pour servir de langage de script coté serveur

**base de donnée (MYSQL):** est un système de gestion de bases de données relationnelles (SGBDR) open source

**Html (front end):** est un langage informatique utilisé sur l'internet. Ce langage est utilisé pour créer des pages web

**CSS:** Les CSS (Cascading Style Sheets en anglais, ou « feuilles de style en cascade ») sont le code utilisé pour mettre en forme une page web.

**SASS:** Sass est un langage de script préprocesseur qui est compilé ou interprété en CSS. SassScript est le langage de script en lui-même.

**JAVASCRIPT:** désigne un langage de développement informatique, et plus précisément un langage de script orienté objet

**Docker:** est une plateforme permettant de lancer certaines applications dans des conteneurs logiciels.

**gulp:** gulp is an open-source JavaScript toolkit created by Eric Schoffstall used as a streaming build system (similar to a more package-focused Make) in front-end web development. ...

## Les livrables/planning :

livrable 1: 10/01 conception des diagramme de UML.

livrable 2 : 12/01 proposition de charte graphique du Site. et Réalisation de wireframe, maquette et Prototype.

livrable 3: 14/01: development de front end et presentation des pages (login,accueil,contact,dashboard)

livrable 4: 24/01 Développement Back end et l'intégration avec le front-end, et un simple documentation.

date de mis en ligne: le 24/01

## Maquettage:

### charte graphique:

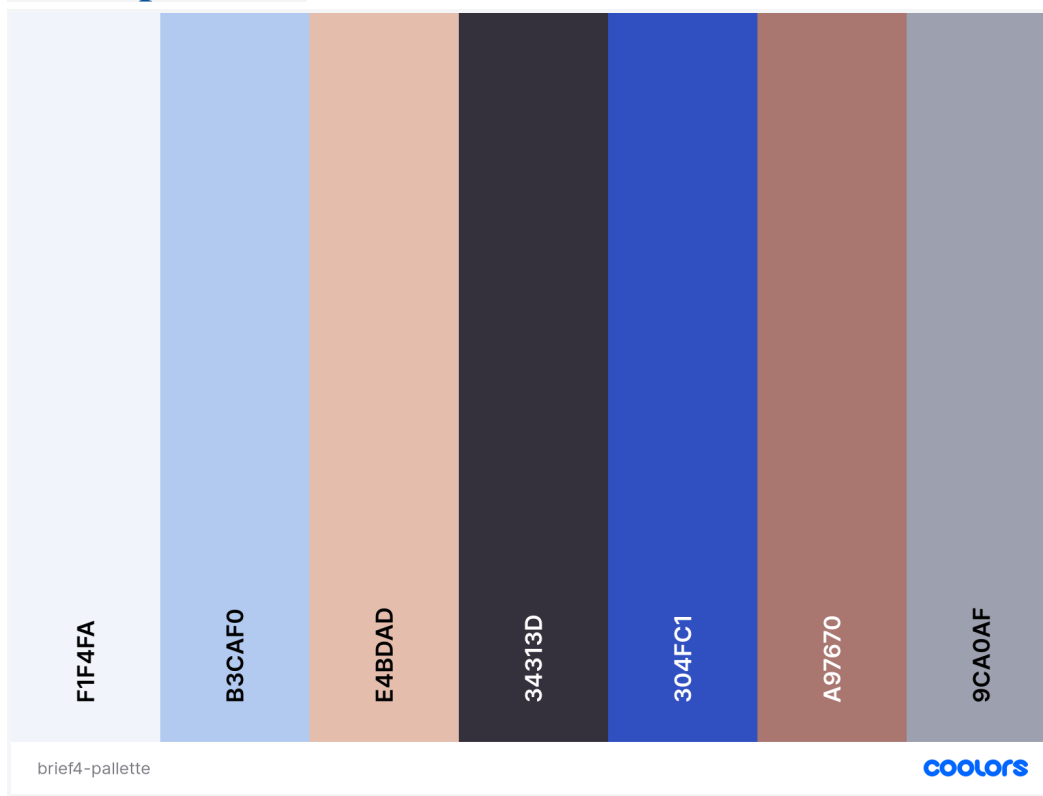
#### 1: logo-mobile:



#### 2: logo-desktop



### Color-palette:



## Font: Gilroy



FONT  
STYLE

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
0123456789  
(!@#\$%&\*)  
=+,. - "<?;

**maquette:**