## 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:

reinforcer 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'authentication 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.

### constrainte technique:

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

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:

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

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

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

liverable 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:

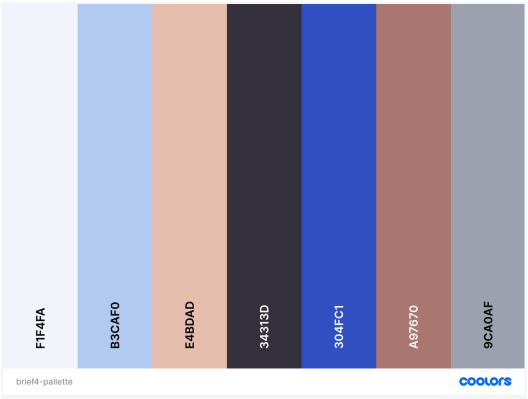
# 1: logo-mobile:



# 2: logo-desktop



## **Color-pallette:**



**Font: Gilroy** 

# Gilroy / NEW Typeformily by Radomir Tinkov

FONT

ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmn opqrstuvwxyz 0123456789 (!@#\$%&\*) =+,.-"<?;

# maquette: