

Cahier des Charges « Patient Registry »

1. Présentation de la structure

1.1. Équipe

- **Membres** : Soutadé-Gastaud Julien.
- **Centre de formation** : AFEC, spécialiste de la formation professionnelle depuis 1975
- **Adresse** : 60 rue du capitaine Favre, 16000 Angoulême
- **Formation** : Développeur Web & Web Mobile pour adultes

1.2. Projet

- **Nom** : Patient Registry
- **Activité** : Gestion de carnet d'adresse et d'ordonnances pour le domaine pharmaceutique.

2. Objectifs du projet

2.1. Objectifs généraux

- Offrir une gestion facile et rapide des patients (création, édition et suppression)
- Proposer une solution de gestion des ordonnances (ajout et archivage)

2.2. Cibles

- Professionnels

2.3. Objectifs quantitatifs

- Estimation : 100 prospects mensuels
 - 15% : prospects chauds (en phase de renseignement)
 - 85% : prospects qualifiés (avec besoin réel et intention d'achat)
- Taux de conversion estimé : 38%

3. Périmètre du projet

- **Langues disponibles** : Français – Anglais
- **Supports** : Site responsive pour écrans, mobiles, tablette

3.1. Description de l'existant

- Doctolib: <https://info.doctolib.fr/accueil/>
- Axe e santé: <https://www.axepartner.com/>
- Salesforce: https://www.salesforce.com/eu/form/industries/healthcare/health-cloud-demo/?d=701ed00000DRRr6AAH&nc=701ed00000DRfkOAT&utm_content=701ed00000DRRr6AAH&utm_source=google&utm_medium=paid_search&utm_campaign=22277294058&utm_adgroup=177158050244&utm_term=patient%20management&utm_matchtype=p&gad_source=1&gad_campaignid=22277294058&gbraid=0AAAAAD4BebIs8MHlu8-TMjxj1xQThgNiA&gclid=CjwKCAjwraVBBhBjEiwA1r30VHuSH7Ss4f9zaP06tj1d6FpGtKGe6cJj7lXaTZ6qaCzoaW6I_44j_RoCELEQAvD_BwE&gclidsrc=aw.ds
- Liste de logiciels pharmaceutique, la visualisation du logiciel est impossible car réservée aux professionnels: <https://www.appvizer.fr/sante/pharmacie>

4. Spécifications Techniques (SPEC)

4.1. Fonctionnalités diverses

- Gestion du registre de patientèle,
- Ajout / Archivage des ordonnances.
- Ajout d'informations complémentaires (carte vitale, mutuelle)

4.2. Contenus

- Carnet d'adresse,
- Page d'information détaillée du patient.
- Interface de gestion des ordonnances.
- Interface d'édition des coordonnées du patient.

4.3. Contraintes techniques

- **Langages** : HTML, CSS, JavaScript, SASS (SCSS)
- **Framework** : NodeJs, ReactJs, Express, Bootstrap, SASS,
- **Navigateurs compatibles** : Chrome, Firefox, Safari

4.4. Base de données

- SQL

5. Inspirations

- **Sites référents** :
 - Doctolib
 - Pharmony
 - Axis Pharmacy Manager
- CLIN1 Pharmacy

6. Charte graphique

6.1. Couleurs



6.2. Justification

Vert #4CB04F:

Nature & Environnement:

Le vert est la couleur dominante dans la nature (arbres, plantes, herbe). Il symbolise donc :

Vie, croissance, renouveau (printemps).

Écologie et protection de l'environnement,

Harmonie et équilibre:

Associé au calme, à la sérénité et à la stabilité (effet apaisant, utilisé en décoration).

En chromothérapie, il est censé réduire le stress.

Bleu #008080:

Équilibre & Harmonie:

Mélange de bleu (calme, stabilité) et de vert nature, croissance), cette couleur évoque l'équilibre entre émotion et raison.

Sophistication & Modernité:

Souvent utilisée dans le design et la mode pour son côté élégant et discret.

Spiritualité & Paix:

Associée à la clarté mentale et la sérénité (proche des tons de l'eau et de l'océan).

Communication & Créativité:

bleu-vert symbolise parfois l'expression libre (utilisé dans des logos liés à la technologie ou aux médias).

Santé & Guérison:

chromothérapie, ce ton est parfois lié à la revitalisation.

7. Deadline

- **Livraison estimée : 15 Septembre 2025**