

README – SOINS A GRENOBLE

Auteurs : Cessna JEFFERSON – Emre AYDIN

I- Lancement

a- Téléchargement

Dans un premier temps, il faut lancer le terminal puis se diriger dans le répertoire dans lequel nous souhaitons télécharger le projet.

Puis, il faut télécharger le projet via notre GitHub grâce à cette commande :

```
git clone https://github.com/tanteliniaina/CabinetMedicalIHM2019_AydinEmre_CessnaJefferson
```

b- Lancement du serveur

Le projet est téléchargé, il faudra dans un premier lieu, compiler le serveur.

Pour cela, il faudra se diriger dans le répertoire du serveur, c'est à dire, faire un '`cd L3M-Projet`'

Puis exécuter cette commande : '`npm -start`'

c- Lancement du Client

Le serveur est compilé, nous allons, cette fois-ci compiler le client.

Pour cela, nous allons nous rendre dans le répertoire du Client grâce à cette commande '`cd clientAngular`'

Puis exécuter cette commande : '`npm -start`'

II- Utilisation

a- Création d'un patient

Dans cette partie, il faut tout d'abord remplir toute le champs pour ne pas avoir d'erreurs d'indexation de patients. Sauf le dernier champ qui correspond au numéro de l'étage.

L'étape suivante sera de cliquer sur le bouton « créer » afin de finaliser la procédure de la création de celui-ci.

Le nouveau patient sera listé parmi la liste des patients non-affectés. Son nom et son prénom seront affichés dans la liste, donc pour regarder les autres informations, il faut cliquer sur l'icône de forme ronde avec un dessin d'un « homme » dessus.

b- Affecter

Pour réaliser une affectation de patient à un infirmier , il suffit juste de « *dragger* » le patient de la liste des patients non-affectés et de le « *dropper* » sur la section dédiée à l'infirmier. Ce sera l'application qui va gérer la mise en page du listing des patients affectés.

c- Désaffecter

Pour une désaffectation il existe deux manières différentes :

- Premièrement, il suffit juste de cliquer sur la petite icône qui à pour forme de « panneau d'avertissement ». Le patient sera automatiquement remis dans la liste des patients non-affectés.

- Deuxièmement, on peut « *re-dragger* » le patient de la section de l'infirmier et de le « *re-dropper* » dans la section des patients non-affectés.

III-Limites

Nos limites sur cette applications ce sont les options pour modifier ou de supprimer un patient créé. Et la dernière limite c'est sur le sauvegarde car une fois que la page soit rafraîchie, tous les patients vont disparaître.