# Compte rendu

Spring MVC, Thymeleaf, Spring Data et Spring Security

Réalisation par : El Alaoui El Aoufoussi Omar

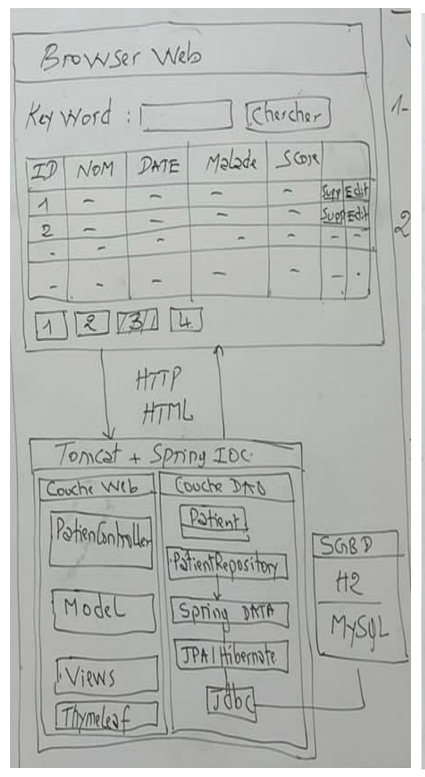
#### ✓ Objectif:

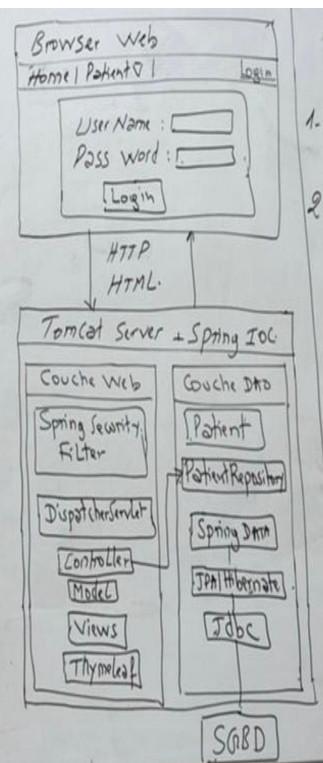
Créer une application web JEE basée sur Spring Mvc, Spring Data JPA et Thymeleaf qui permet de gérer des patients.

#### ✓ Énoncé :

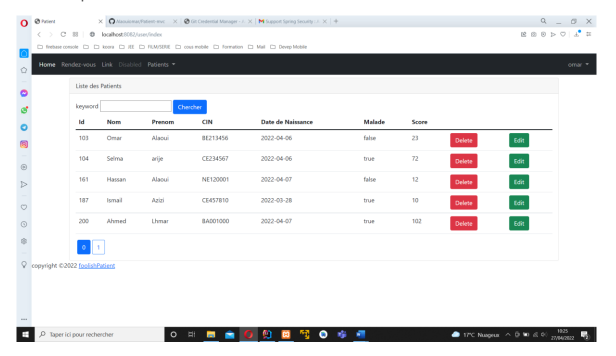
- I. Afficher patient, faire la pagination chercher les patients supprimer un patient.
- II. Créer une page Template basée sur thymeleaf Layout, saisir et ajouter des patient, faire la validation du formulaire, éditer et mettre à jour un patient.
- III. Sécuriser L'accès à L'application qui permet de gérer les patients en utilisant Spring Security. L'accès à l'application nécessite une Authentification avec un username et un mot de passe. Avec la stratégie UserDetailsService.

## ✓ Conception et architecture :

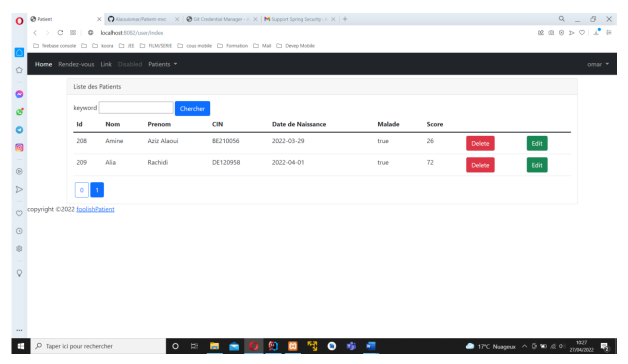




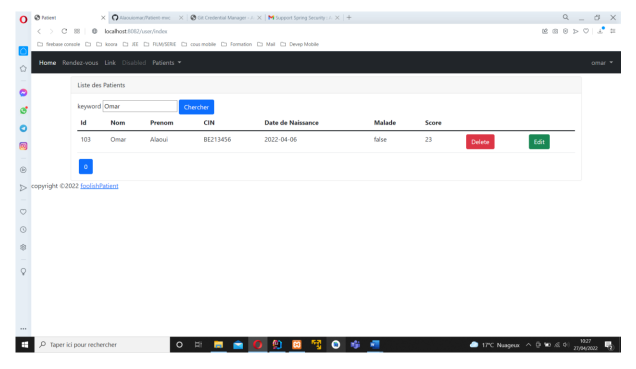
#### Afficher patient



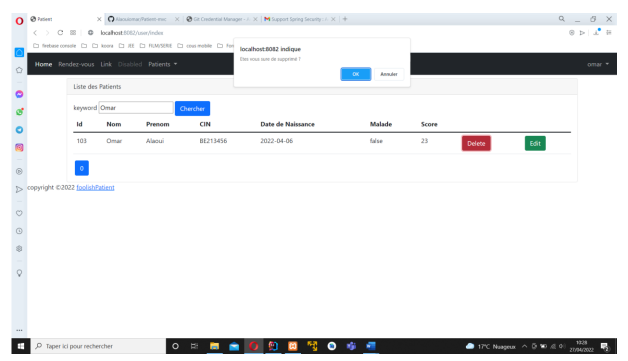
### faire la pagination



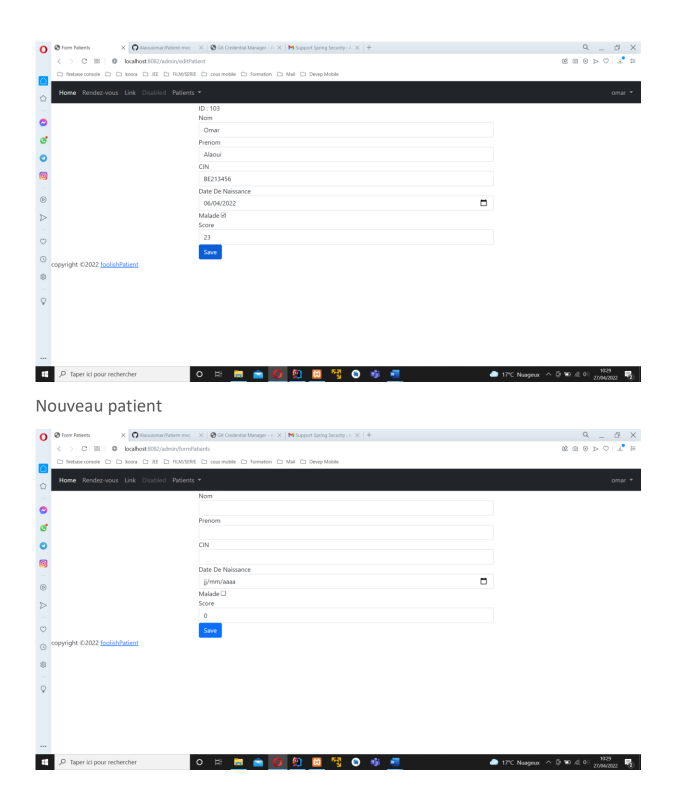
#### chercher les patients



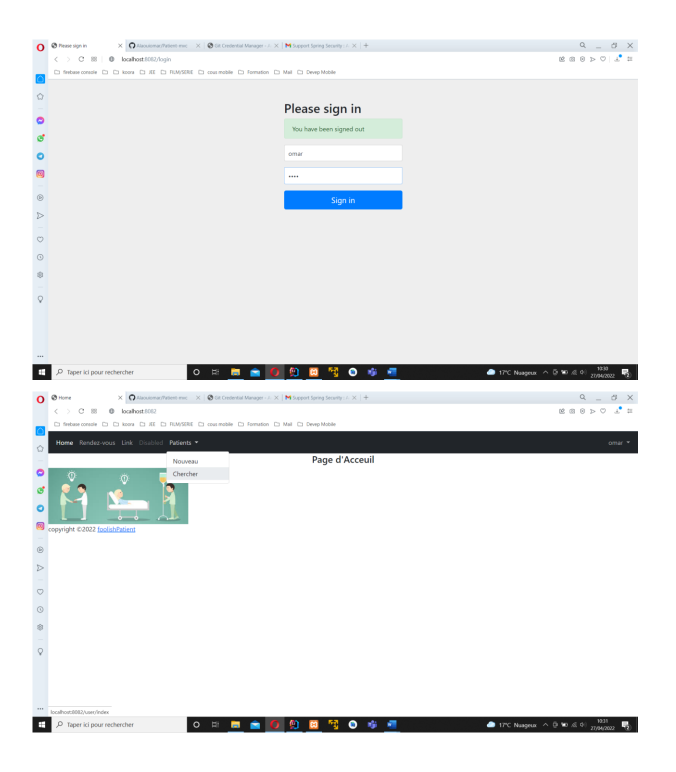
## supprimer un patient

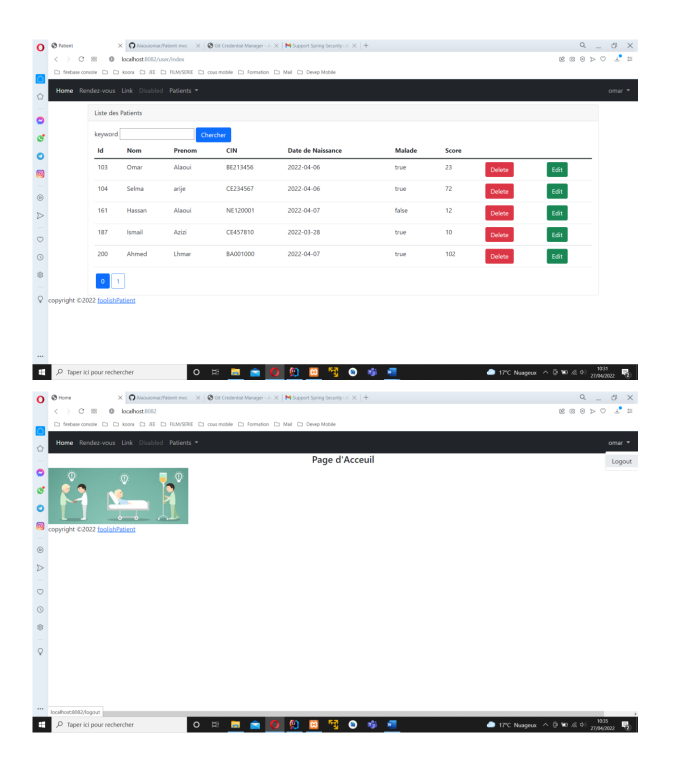


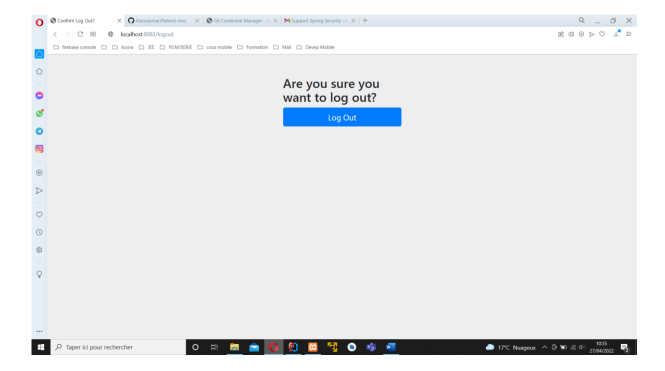
Editer un patient



Sécuriser L'accès à L'application Admin avec omar







### Sécuriser L'accès à L'application USER avec user :

