# **DOCUMENT TECHNIQUE**

# **Outlast - Hôpital**

#### <Pierre>

Cette application Web va permettre de gérer les demandes de rendez-vous pris par les patients. En effet, ils pourront, selon le planning des médecins choisir un rendez-vous qui leur convient. La validation, ou non, de ces derniers se fera par l'intermédiaire des assistants des médecins.

Chaque médecin, assistant et patients auront accès à un compte qui leur est propre. </Pierre>

# 1. <u>User Story gestion de rendez vous</u>

#### <tous>

Pierre Mehdi Seïf

# **User Story: Connexion**

- En tant que patient, assistant médical ou médecin,
- Je souhaite pouvoir me connecter,
- Afin d'accéder aux différentes fonctionnalités du site auxquelles j'ai accès.

# <u>User Story : Consultation des Rendez vous</u>

- En tant que patient de l'hôpital,
- Je souhaite consulter mes rendez-vous,
- Afin de me renseigner sur les détails de ce dernier.

## **User Story: Validation des Rendez vous**

- En tant qu'assistant médical,
- Je souhaite valider ou non les rendez-vous
- Afin de renseigner les patients et les médecins de leurs rendez-vous (par mail).

## **User Story: Demande de rendez-vous**

- En tant que patient,
- Je souhaite pouvoir faire une demande de rendez-vous,
- Afin de choisir un rendez-vous qui me convient selon les disponibilités d'un médecin.

#### **User Story: Annulation (par le patient)**

- En tant que patient,
- Je souhaite pouvoir annuler mon rendez-vous,
- Afin de pouvoir remettre le remettre à un autre jour si j'ai un empêchement.

## <u>User Story: Annulation (par le médecin)</u>

- En tant que médecin,
- Je souhaite pouvoir annuler un/des rendez-vous,
- Afin de prévenir le/les patient(s) si jamais j'ai un empêchement.

#### **User Story: Réalisation d'un rendez-vous**

- En tant que médecin,
- Je souhaite pouvoir indiquer la réalisation d'un rendez-vous,
- Afin de prouver que j'ai bien reçu le patient.

## **User Story: Consultation des rendez-vous**

- En tant que médecin ou assistant,
- Je souhaite pouvoir consulter tous les rendez-vous d'une date donnée,
- Afin de pouvoir me tenir au courant du planning de cette journée.

</tous>

# 2. <u>Présentation des rôles, ainsi que ce qu'ils peuvent</u> réaliser

#### <Pierre>

# Médecin

- -> Consulter ses rendez-vous du jour
- -> Annuler des rendez-vous si il a un empêchement;

#### Patient

- -> Faire une demande de rendez-vous
- -> Annuler une demande de rendez-vous
- -> Consulter ses rendez-vous

#### Assistant

- -> Consulter les rendez-vous de la journée du médecin
- -> Valider ou non les demandes de rendez-vous faites par les patients.

#### </Pierre>

# 3. Informations générales (langage, SGBD, ...)

<Mehdi>

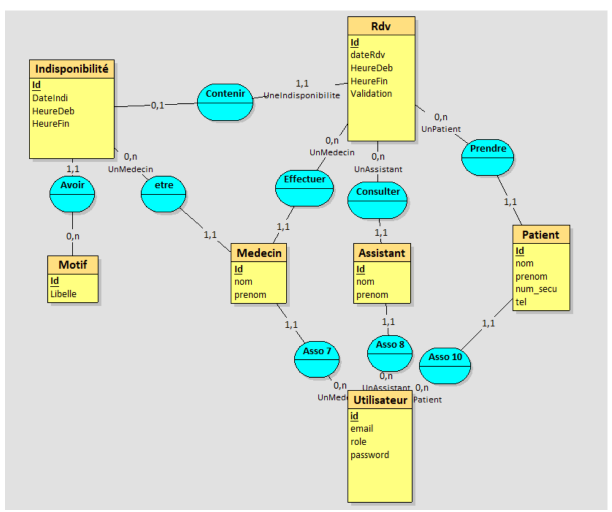
# Les informations du projet :

- Le programme a été réalisé en langage php,html,css
- Nous avons utilisé PhpMyAdmin comme sgbd
- 2 ont travaillés sur leurs ordinateur portable et 1 sur un ordinateur du lycée
- Nous avons utilisé les ordinateurs du lycée pour faire le serveur Redmine

</Mehdi>

# 4. MCD

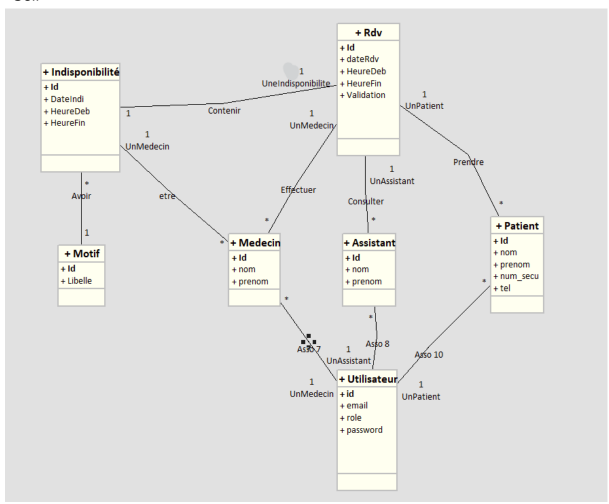
# < Seif>



</ Seif>

# 5. <u>UML</u>

# <Seif>



</Seif>

# 6. <u>L'enchaînement possible des écrans</u>

#### <Seif>

Depuis l'accueil (si pas connecté):

Connexion

#### Sinon:

- Création d'un compte (si connecté en tant qu'admin)
- consultation de rendez-vous (admin) ou
- consultation de rendez-vous (patient) ou
- consultation de rendez-vous (assistant, médecin)
- Déconnexion

## Depuis validation d'un rendez vous :

- Accueil
- Déconnexion
- consultation de rendez-vous (assistant, médecin)

#### Depuis demande de rendez-vous :

- Accueil
- Déconnexion
- consultation de rendez-vous (patient)

#### Depuis consultation de rendez-vous (admin):

- Accueil
- Validation d'un rendez-vous
- Annulation
- Demande de Rendez-vous
- Liste des Utilisateurs
- Déconnexion

#### Depuis consultation de rendez-vous (patient):

- Accueil
- Déconnexion
- Demande de Rendez-vous
- Annulation

#### Depuis consultation de rendez-vous (assistant, médecin):

- Accueil
- Validation d'un rendez-vous
- Annulation

#### Depuis la page de connexion :

- Accueil

# Depuis la liste des utilisateurs :

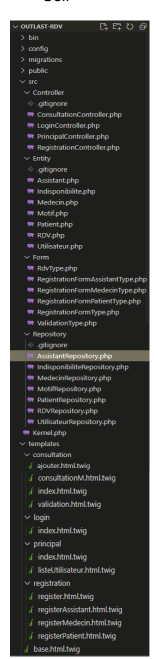
- consultation de rendez-vous (admin)
- Validation d'un rendez-vous
- Annulation
- Accueil
- Déconnexion

</Seif>

17 déc. 2021 6/7

# 7. La structure générale de l'application

## <Seif>



</Seif>