

## Sommaire

- 1. Consultation**
  - 1. Fonctions**
  - 2. Tests fonctionnels**
- 2. Medecin**
  - 1. Fonctions**
  - 2. Tests fonctionnels**
- 3. Services**
  - 1. Fonctions**
  - 2. Tests fonctionnels**
- 4. Connexion**
  - 1. Fonctions**
  - 2. Tests fonctionnels**
- 5. Inscription**
  - 1. Fonctions**
  - 2. Tests fonctionnels**

## 1. Consultation

L'entité consultation affiche en fonction de l'utilisateur ce à quoi il est supposé accéder sur l'application :

Si c'est un patient, il pourra accéder à ses rendez-vous à venir, les annuler ou en prendre de nouveaux

Si c'est un médecin, il pourra accéder à ses rendez-vous à venir.

Si c'est un assistant, il pourra accéder aux rendez-vous du service, et les valider ou les refuser.

### 1.1 Fonctions

URL	Utilité	Redirection	Nom Fonction	Nom Logique	twig
/consultation	En fonction de l'utilisateur, comme affiche ce à quoi il est supposé accéder (description ci-dessus)		index	<code>&lt;a href="http://localhost:8000/consultation"&gt;</code>	ConsultationPatient.html.twig Ou ConsultationAssistant.html.twig Ou ConsultationMedecin.html.twig
/consultation/supprimer/{id}	Permet de supprimer une consultation	consultation	supprimer	<code>&lt;a href="http://localhost:8000/consultation/supprimer"&gt;</code>	

### 1.2 Tests fonctionnels

No Test	Type Scénario	Description	Résultat du test
A1	Normal	Connecté en tant que patient, accéder à ses rendez-vous	
<b>Résultats attendus</b>			
Affichage des rendez-vous validés par un assistant au préalable du patient			Fonctionnel

No Test	Type Scénario	Description	Résultat du test
A2	Normal	Connecté en tant que Médecin, accéder à ses rendez-vous à venir.	
<b>Résultats attendus</b>			
Affichage des rendez-vous validés par un assistant au préalable et à venir du médecin			Fonctionnel

No Test	Type Scénario	Description	Résultat du test
A3	Normal	Connecté en tant que Patient, pouvoir prendre un rendez-vous	
<b>Résultats attendus</b>			
Ajout dans la base de donnée d'un rendez-vous non-validé			Fonctionnel

No Test	Type Scénario	Description	Résultat du test
A4	Normal	Connecté en tant que Patient, pouvoir annulé un rendez-vous validé au préalable	
<b>Résultats attendus</b>			
Suppression dans la base de donnée du rendez-vous			Fonctionnel

## 2. Medecin

### 1.1 Fonctions

URL	Utilité	Redirection	Nom Fonction	Nom Logique	twig
/medecin	Affiche les médecins de l'hôpital		index	<a href="http://localhost:8000/medecin">	Medecin/index.html.twig

### 1.1 Tests fonctionnels

No Test	Type Scénario	Description	Résultat du test
A1	Normal	La fonction index permet d'afficher correctement tous les médecins de l'hôpital	
Résultats attendus			
Affichage des médecins de l'hôpital			Fonctionnel

## 3. Service

### 1.1 Fonctions

URL	Utilité	Redirection	Nom Fonction	Nom Logique	twig
/service	Affiche les services de l'hôpital		index	<a href="http://localhost:8000/service">	Service/index.html.twig

### 1.2 Tests fonctionnels

No Test	Type Scénario	Description	Résultat du test
A1	Normal	La fonction index permet d'afficher correctement tous les services de l'hôpital	
Résultats attendus			
Affichage des services de l'hôpital			Fonctionnel

## 4. Connexion

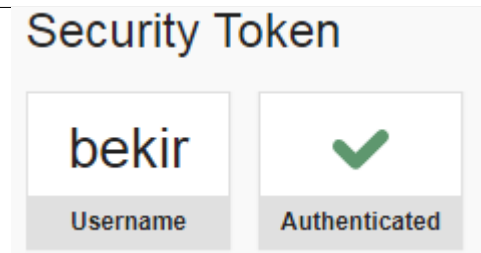
La connexion est assurée par le security component proposé par Symfony. Il permet d'avoir un système de connexion sur les projets créés avec Symfony. Il permet aussi de gérer les utilisateurs avec des groupes.

### 1.1 Fonctions

URL	Utilité	Redirection	Nom Fonction	Nom Logique	twig
/login	Affiche le formulaire de connexion	Redirige à la page d'accueil si la connexion est faite.	login	<code>&lt;a href="http://localhost:8000/login"&gt;</code>	Security/login.html.twig

### 1.2 Tests fonctionnels

No Test	Type Scénario	Description	Résultat du test
A1	Normal	Connexion au système avec un compte	
Résultats attendus			
Affichage de l'utilisateur sur le Token de Symfony			Fonctionnel



## 5. Inscription

## 1.1 Fonctions

URL	Utilité	Redirection	Nom Fonction	Nom Logique	twig
/inscription	Affiche le formulaire d'inscription		index	<a href="http://localhost:8000/inscription">	Inscription/index.html.twig

## 1.2 Tests fonctionnels

No Test	Type Scénario	Description	Résultat du test
A1	Normal	Inscription d'un patient.	
<b>Résultats attendus</b>			
Patient bien inscrit dans la base de données.			Fonctionnel