

Portail pour professionnel du bien-être

Plan



Requirements

- ◆ Cahier des charges
- ◆ Modèle des besoins
- ◆ Maquettes



Conception



Implémentation

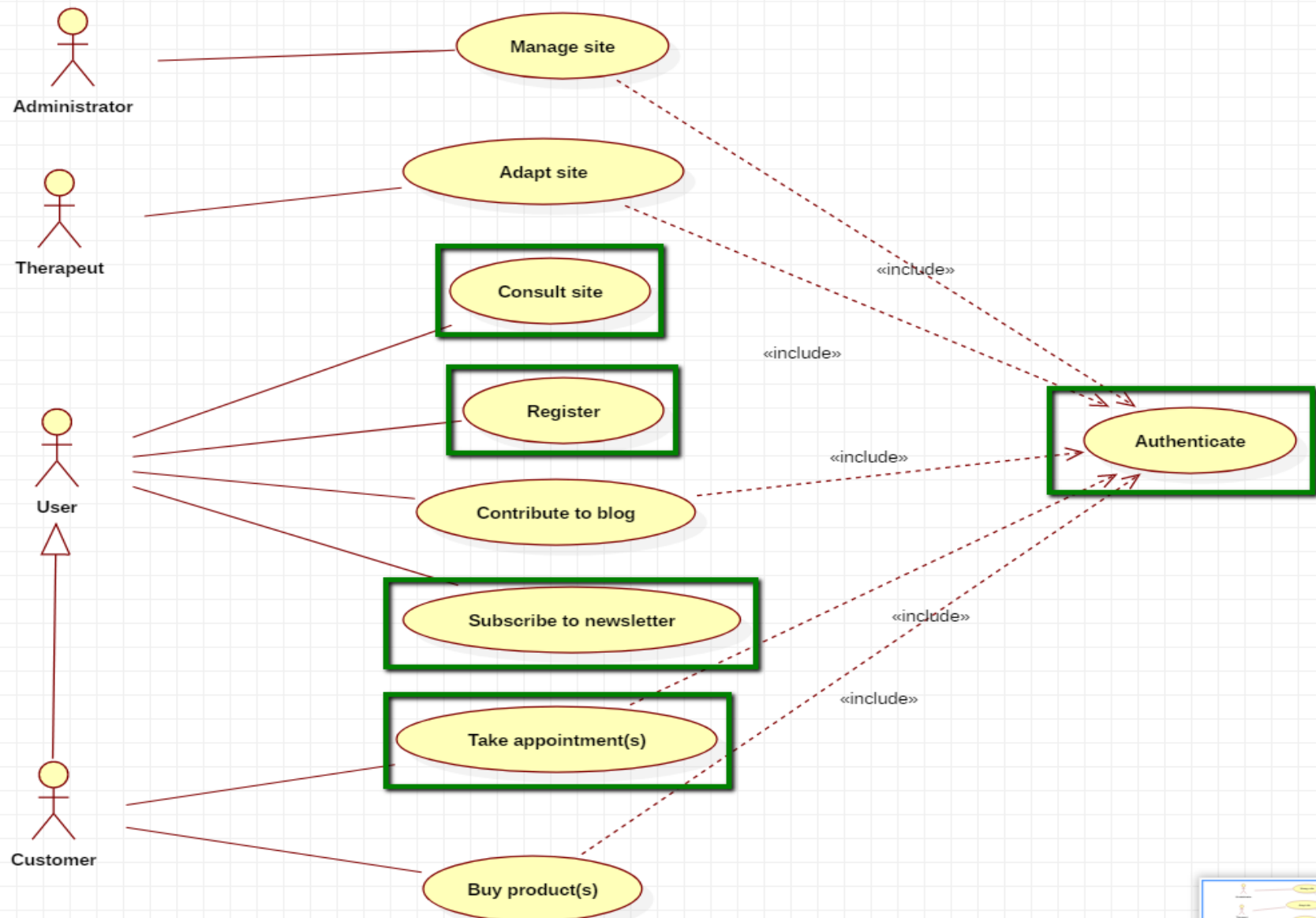
Requirements : Cahier des charges

- ◆ Présentation des techniques :
 - Chant prénatal
 - Kinésiologie
 - Massage énergétique
- ◆ Agenda des activités

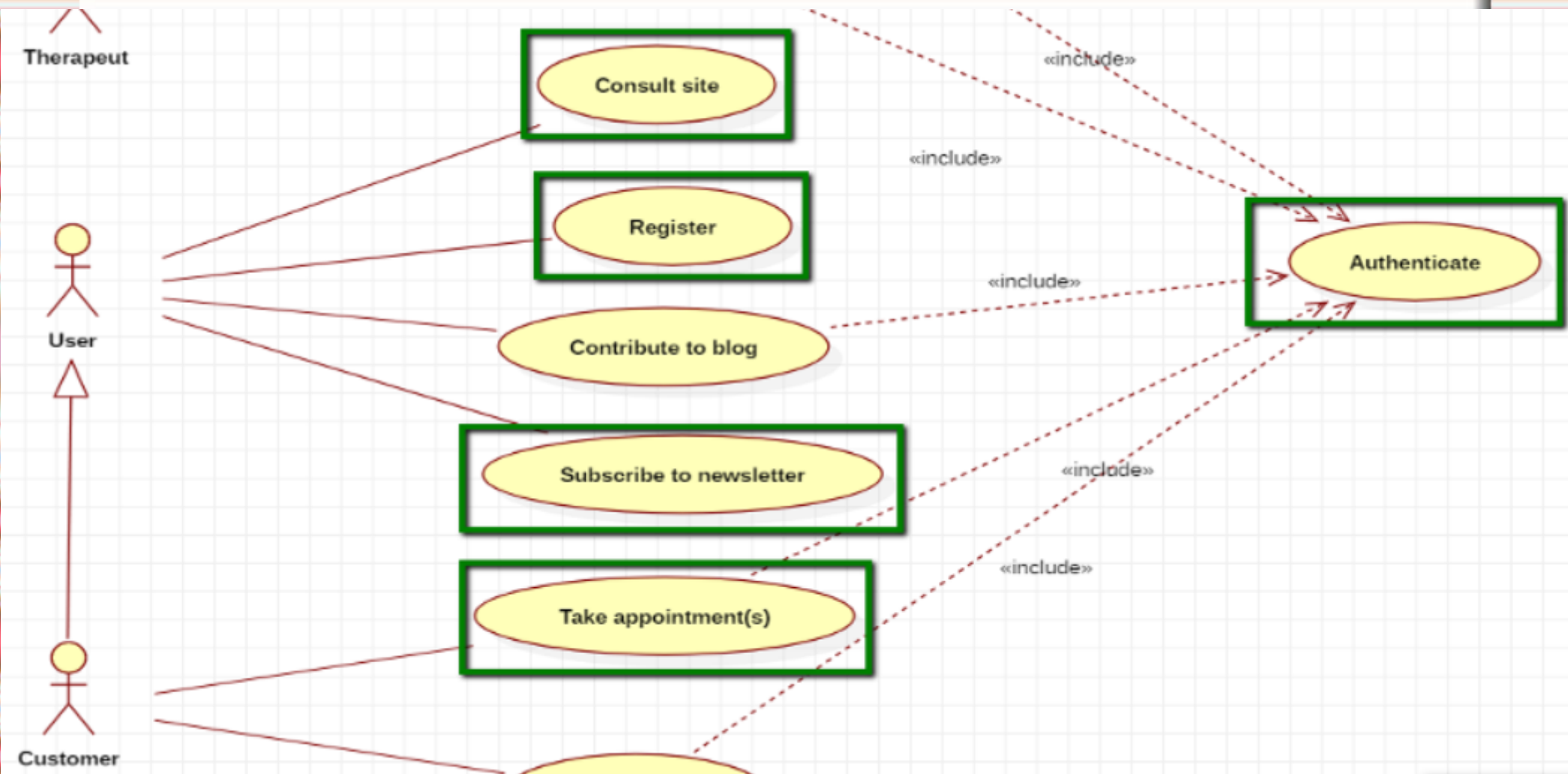
	Sunday Dec 18, 2016	Monday Dec 19, 2016	Tuesday Dec 20, 2016	Wednesday Dec 21, 2016	Thursday Dec 22, 2016	Friday Dec 23, 2016	Saturday Dec 24, 2016
09:00							
10:00	Roger Hodgson 09:30 - 11:00						
11:00			Musiq SoulChild - Gro 10:00 - 11:30			Roger Hodgson 10:20 - 11:30	
12:00				Roger Hodgson 11:00 - 12:00			
13:00					Lucha Libre 12:00 - 14:00		
14:00				Musiq SoulChild - Gro 12:00 - 15:30			Lucha Libre 12:00 - 16:00
15:00		Festival of Praise Tour 13:30 - 16:00					
16:00	Musiq SoulChild - Gro 15:00 - 17:30		Lucha Libre 15:00 - 18:00	Roger Hodgson 15:00 - 18:00		Roger Hodgson 15:00 - 17:30	
17:00					Festival of Praise Tour 16:00 - 19:00		
18:00							

- ◆ Prise de rendez-vous et suivi
- ◆ Newsletter
- ◆ Blog
- ◆ Boutique bien-être

Requirements : Modèle des besoins



Requirements : Modèle des besoins



Requirements : Maquettes

The wireframe shows a website layout with a navigation bar at the top containing links: Accueil, Chant prânatal, Massage énergétique, Kinésologie, Newsletters, Blog, Boutique bien-être, Qui suis-je, and Contact. Below the navigation bar is a large rectangular area with a diagonal cross, likely a placeholder for a banner or image. The main content area is divided into two columns. The left column contains a large text area with the placeholder text "Chant prânatal + photos... biablabla". The right column contains a sidebar with several sections: a "Logo" section with a placeholder box; a "Login" section with fields for "Login" and "Mot de passe", a "Connexion" button, a "mot de passe oublié?" link, and a "Nouvel utilisateur?" link; a "Recevez les newsletters" section with fields for "email" and "votre prénom", and an "Envoyer" button; and a "CALENDRIER" section showing a calendar for September 2019. The calendar table is as follows:

SEPTEMBER 2019						
S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12

Requirements : Maquettes

ACCUEIL AGENDA CHANT PRÉNATAL KINÉSIOLOGIE CHANT PRÉNATAL ÉCHOSCOPIE CONTACT



Chant Prénatal



Développez une communication forte avec votre bébé par
Le Chant Prénatal

Revenez-vous que le chant prénatal :

- Détend la maman, le papa et leur bébé.
- Calme les nouveau-nés.
- Développe une communication sensitive avec son bébé.
- Aide le bébé à faire son bilan physique et psychique.
- Permet de gérer ses émotions de manière optimale.
- Maintient la maman en bonne santé, et lui permet de passer son vécu pour se préparer à accoucher.
- Facilite l'accouchement.
- Offre les moments de plaisir et soulage la douleur pendant l'accouchement.



KinésioLogie
S
Chant Prénatal
E
Échographie
A
Psychophonie

CALENDRIER

Détection exacte

Mai Sep 22 9h-11h - 100€

Consultation

Mai Sep 24 9h-11h - 100€

Chant prénatal

Mai Sep 27 17h-19h - 150€

Consultation

Jan Sep 30 10h-12h - 100€

Chant prénatal

Mai Sep 27 9h-11h - 100€

Consultation

2021 (2020-2021)

Mai Sep 27 9h-11h - 100€

Consultation

Accueil

Haut de la page

Benefits

AGENDA CHANT PRÉNATAL

Septembre 2020						
L	M	M	J	V	S	D
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

CONTACT

Outinato - Bénédicte Debruyne

Avenue Edmond Picard 100, 1050

Bruxelles

CRM: 032 736 0190

www.outinato.be - outinato@gmail.com (pour des questions techniques avec l'adresse du site)

Plan



Requirements



Conception



Scrum



Architecture full stack



Front : Angular 8



Back : Spring Boot

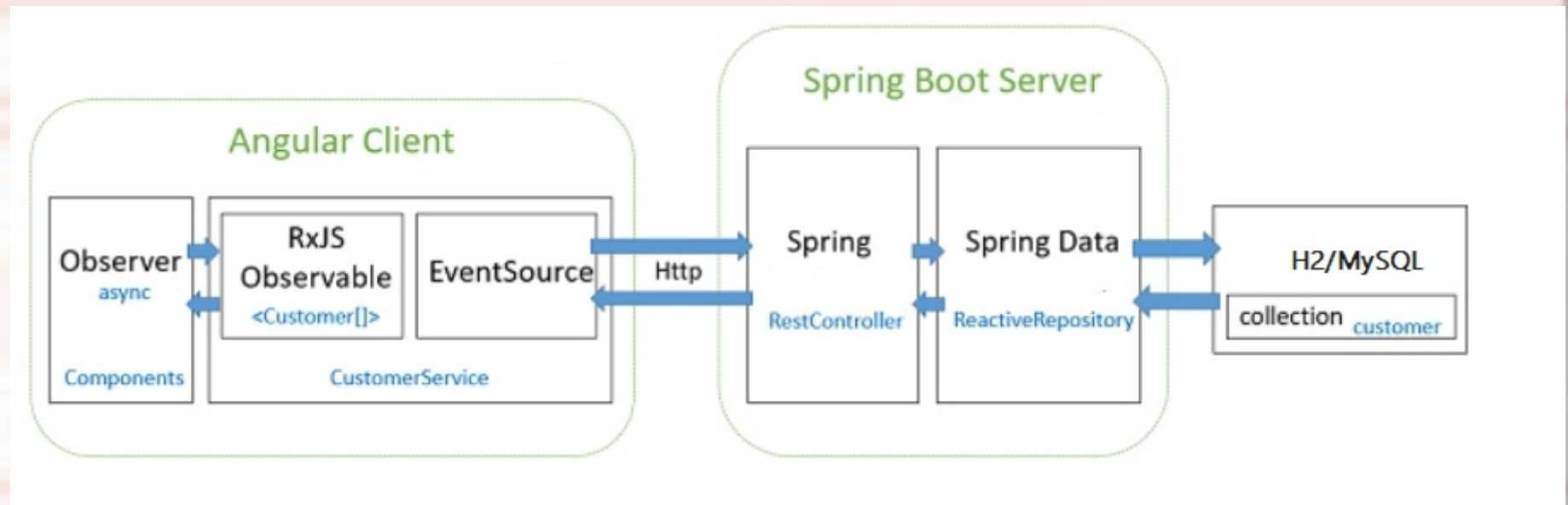


Implémentation

Conception : Scrum

- ◆ Sprint 1 (1 semaine) :
 - Cahier des charges
 - Analyse :
 - UML (Use Cases – Class Diagram (Bien-être) – Sequence Diagram (Register, Authenticate, Take appointment))
 - Maquettes
 - Développements :
 - *Consult Agenda*
 - *Take appointments*
- ◆ Sprint 2 (1 semaine) :
 - Analyse : Maquette : take appointment
 - Développements :
 - Read site
 - *Subscribe to newsletter*
- ◆ Sprint 3 (1 semaine) :
 - Développements :
 - Register
 - Authenticate
 - Security

Conception : Architecture Full Stack



Conception : Front : Angular 8

```
export class AppointmentsService {  
  
  constructor(private client: HttpClient, private authService: AuthenticationService)  
  
  URL = 'http://localhost:8080/appointments';  
  
  public getAllAppointments(): Observable<Appointment[]> {  
    return this.client.get<Appointment[]>(this.URL)  
      .pipe(  
        tap(val => console.log(`getAllAppointments - BEFORE MAP: ${val}`)),  
        map(  
          (jsonArray: Object[]) => jsonArray.map(jsonItem => AppointmentUtil.fromJson(jsonItem)),  
        ),  
        tap(val => console.log(`AFTER MAP: ${val}`))  
      );  
  }  
}
```

- node_modules
- src
 - app
 - components
 - domain
 - guards
 - interceptors
 - resolvers
 - services
 - utilities
 - TS app-routing.module.ts
 - <> app.component.html
 - 🔗 app.component.scss
 - TS app.component.spec.ts
 - TS app.component.ts
 - TS app.module.ts
 - assets
 - environments

Conception : Back : Spring Boot

```
public interface IAppointmentsRepository extends JpaRepository<Appointment, Long> {  
  
    List<Appointment> findAppointmentsByStartAndEnd(LocalDateTime start, LocalDateTime end);  
    List<Appointment> findAppointmentsByStart(LocalDateTime start);  
    List<Appointment> findAppointmentsByStartAfterAndEndBefore(LocalDateTime start, LocalDateTime end);  
    List<Appointment> findTop10AppointmentsByUserAndStartAfterOrderByStart(User user, LocalDateTime date);  
    List<Appointment> findAppointmentsByUser(User user);  
}
```

Plan



Requirements



Conception



Implémentation



Environnements



Challenges



Démo



Bilan

COMMENT – Technique

◆ *Environnements :*

- Angular 8 : VSC
- Spring : IntelliJ + H2

◆ *Challenges :*

- FullCalendar
- Sécurité JWT
- PrimeNG

◆ *Démo*

COMMENT – Technique : Bilan

◆ *Apprentissage :*

- FullCalendar
- Scrum

◆ *Prochaines étapes :*

- Validation des champs (email, mots de passe, ...)
- Modifications des données du compte
- Migrer vers MySql
- Déployer
- Développer le blog et la boutique