

Gestion des clubs sportifs

Réalisé et presenté par :

Kenza Souabni BDAI-Vivien Azzonoudou ISEM

Plan

- Étude et Critique du Système Existant
- Problématique
- Solution proposée
- Spécifications des besoins
- Gantt Chart
- Diagramme de cas d'utilisation
- Diagramme de classe
- Série de captures d'écran du site web
- Déploiement sur Github



Étude et Critique du Système Existant

La majorité des solutions actuelles pour la gestion des clubs sportifs :

- manquent d'une centralisation efficace
- documentation manuelle pas simple
- une intégration fluide entre les fonctionnalités clés



Problématique

Comment la gestion manuelle et l'absence de centralisation des données impactentelles l'efficacité, la coordination et la satisfaction au sein des clubs sportifs ?



Solution Proposée



Automatiser la gestion des adhérents, coachs, activités, équipements, et paiements.

Centraliser toutes les données et opérations, facilitant la traçabilité et le suivi

Offrir des tableaux de bord interactifs pour une prise de décision éclairée.

Améliorer l'expérience utilisateur grâce à une interface conviviale, accessible en ligne.

Spécifications des besoins

Gestion des membres:

Création, modification et suppression des membres (adhérents et coachs).

Gestion des activités :

Ajout, modification, suppression des activités.

Gestion des plannings :

Affichage des horaires des activités pour les membres.

Paiements:

Génération de factures et intégration de paiement en ligne

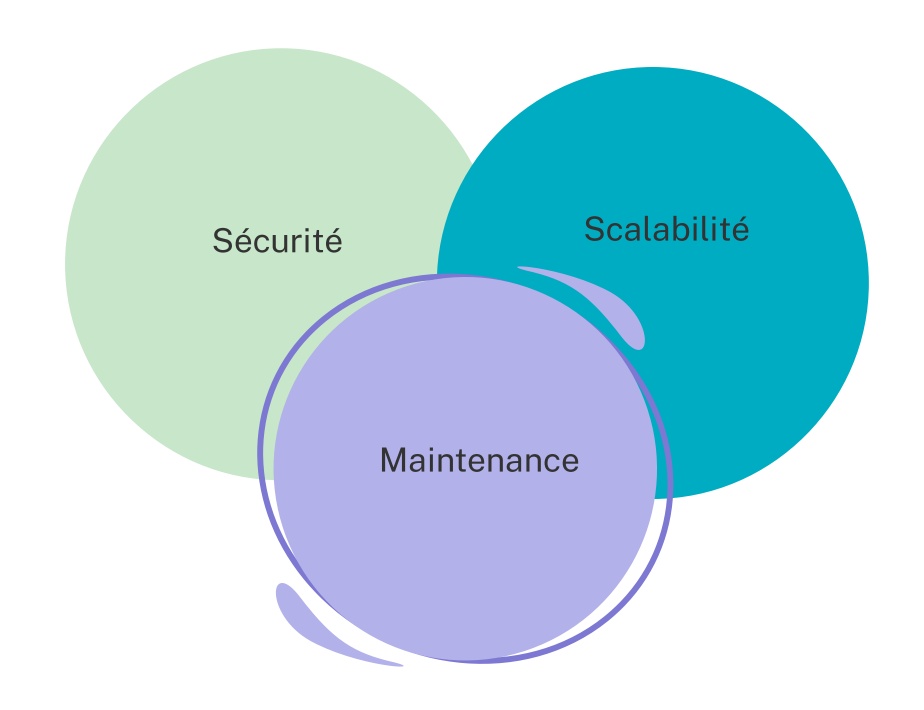
Tableaux de bord :

Statistiques sur les activités, membres et paiements.





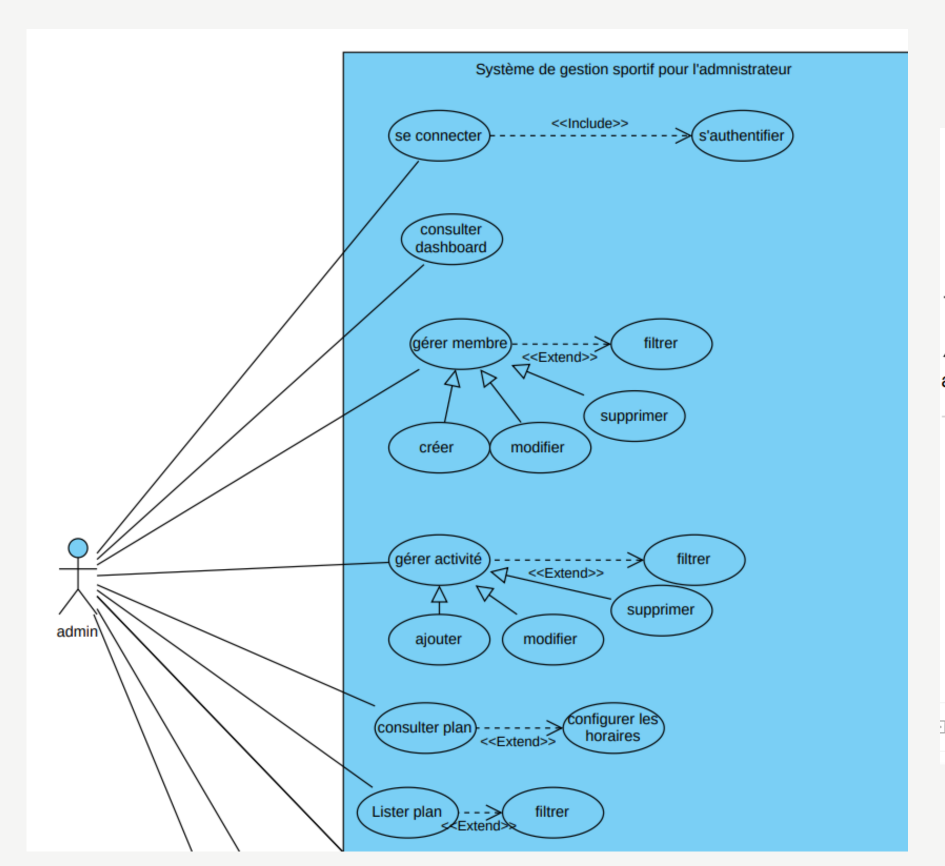
Besoins non fonctionnels



Gantt Chart

				Oct				Nov				Dec				
ID	Title	Start Time	End Time	06 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 02	03 - 09	10 - 16	17 - 23	24 - 30	01 - 07	08 - 14	15 - 21	22 - 28	29
1	Compréhension du métier	10/08/2024	10/11/2024													
5	Méthodologie	10/14/2024	10/18/2024													
2	Analyse des besoins	10/21/2024	11/04/2024													
3	Conception	11/05/2024	11/18/2024													
4	Implémentation	11/19/2024	12/08/2024													
6	Rédaction rapport	10/08/2024	12/08/2024													

Diagramme de cas d'utilisation



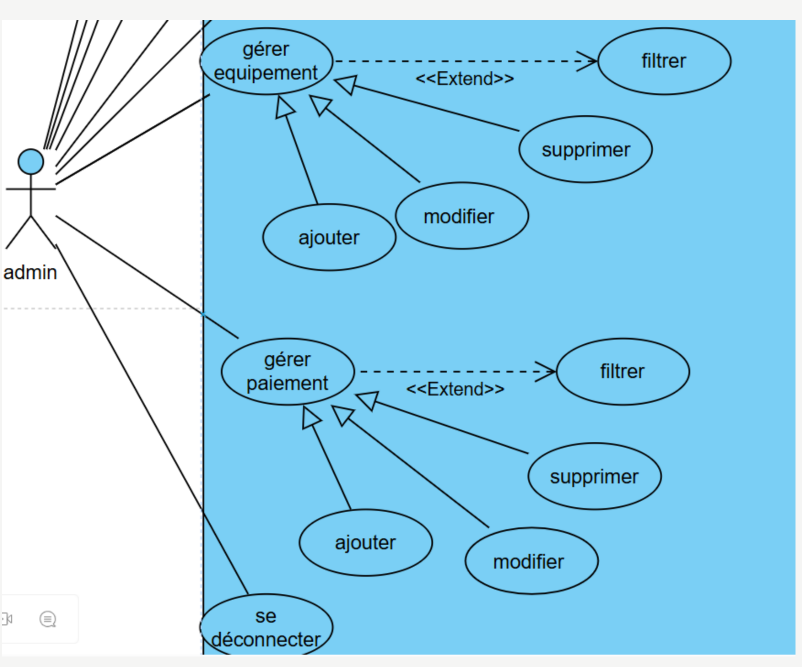


Diagramme de cas d'utilisation

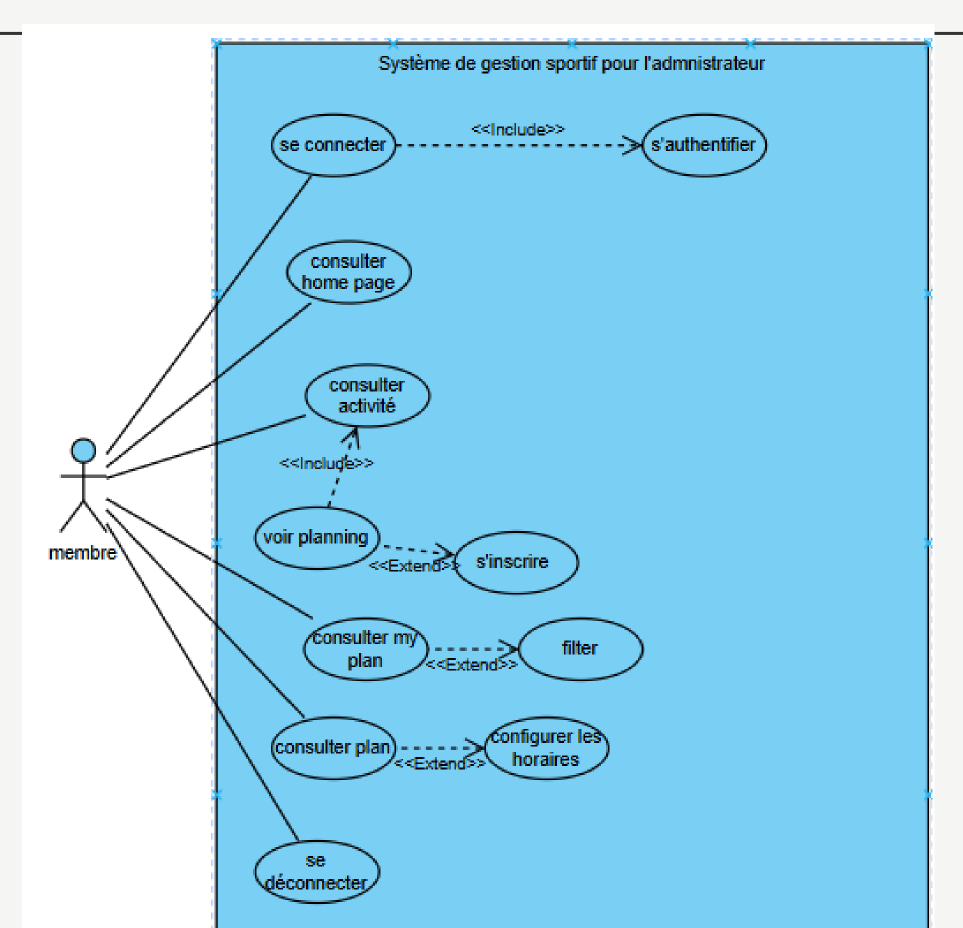


Diagramme de cas d'utilisation

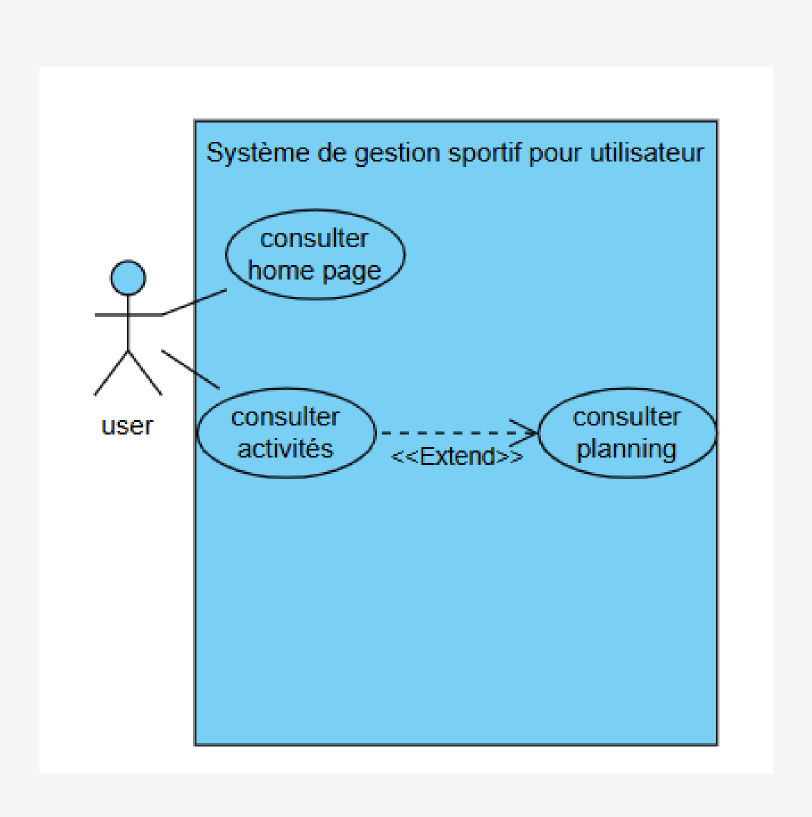
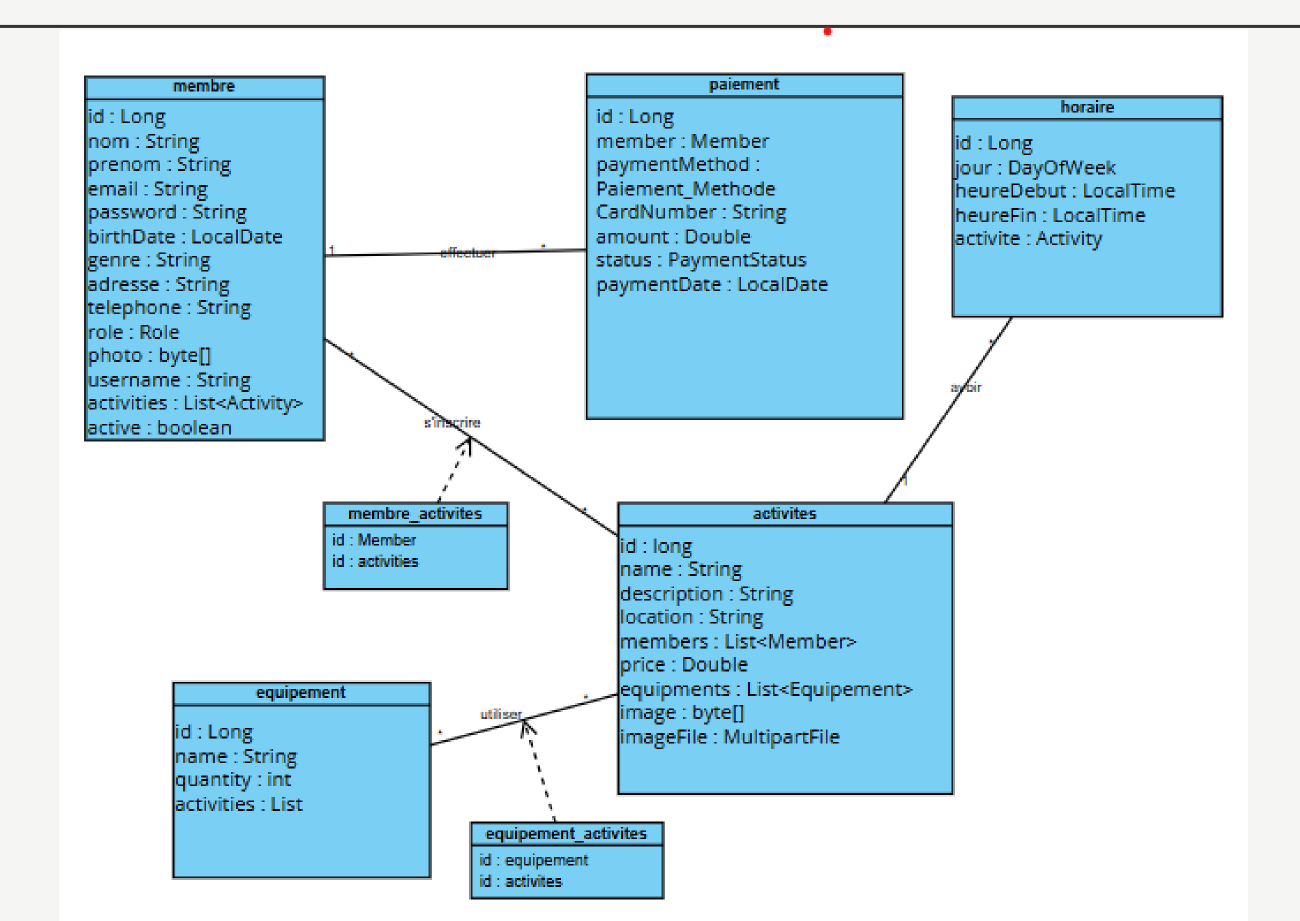
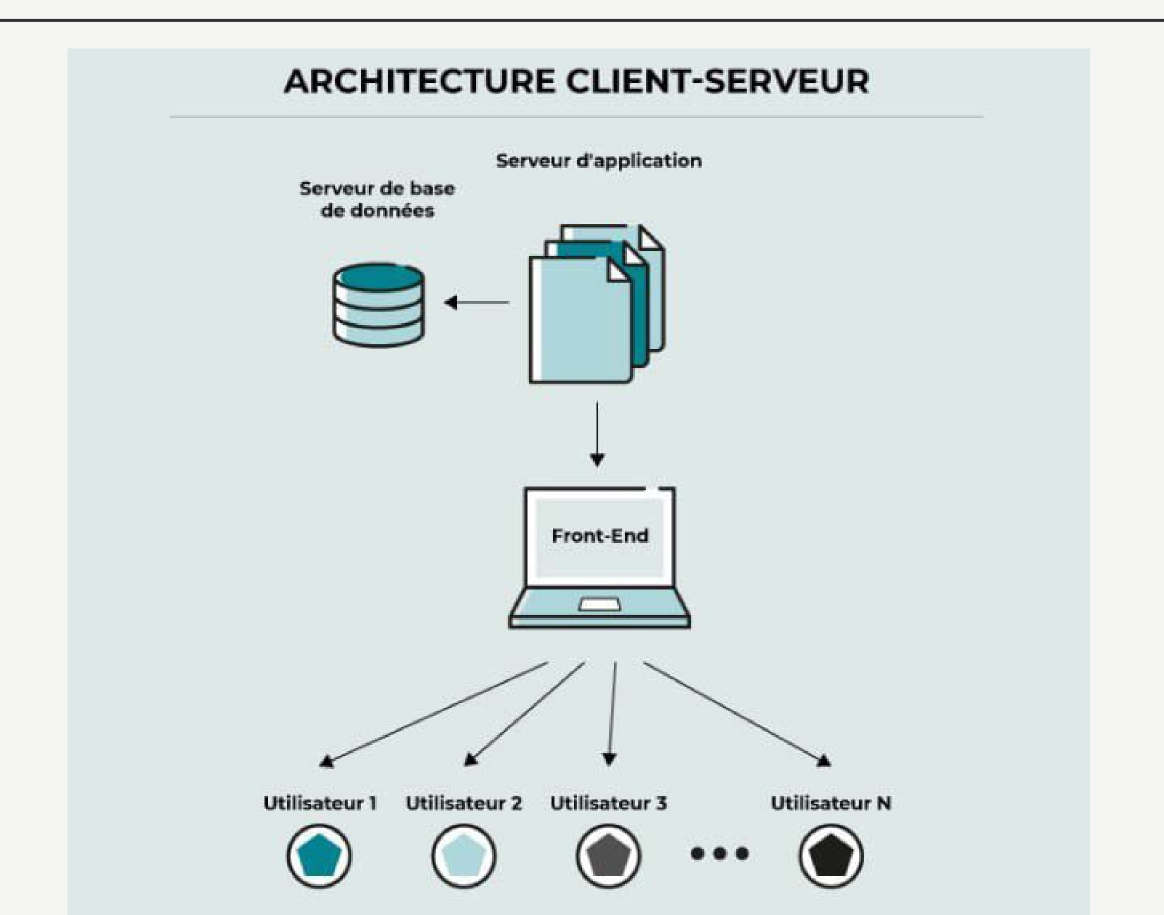
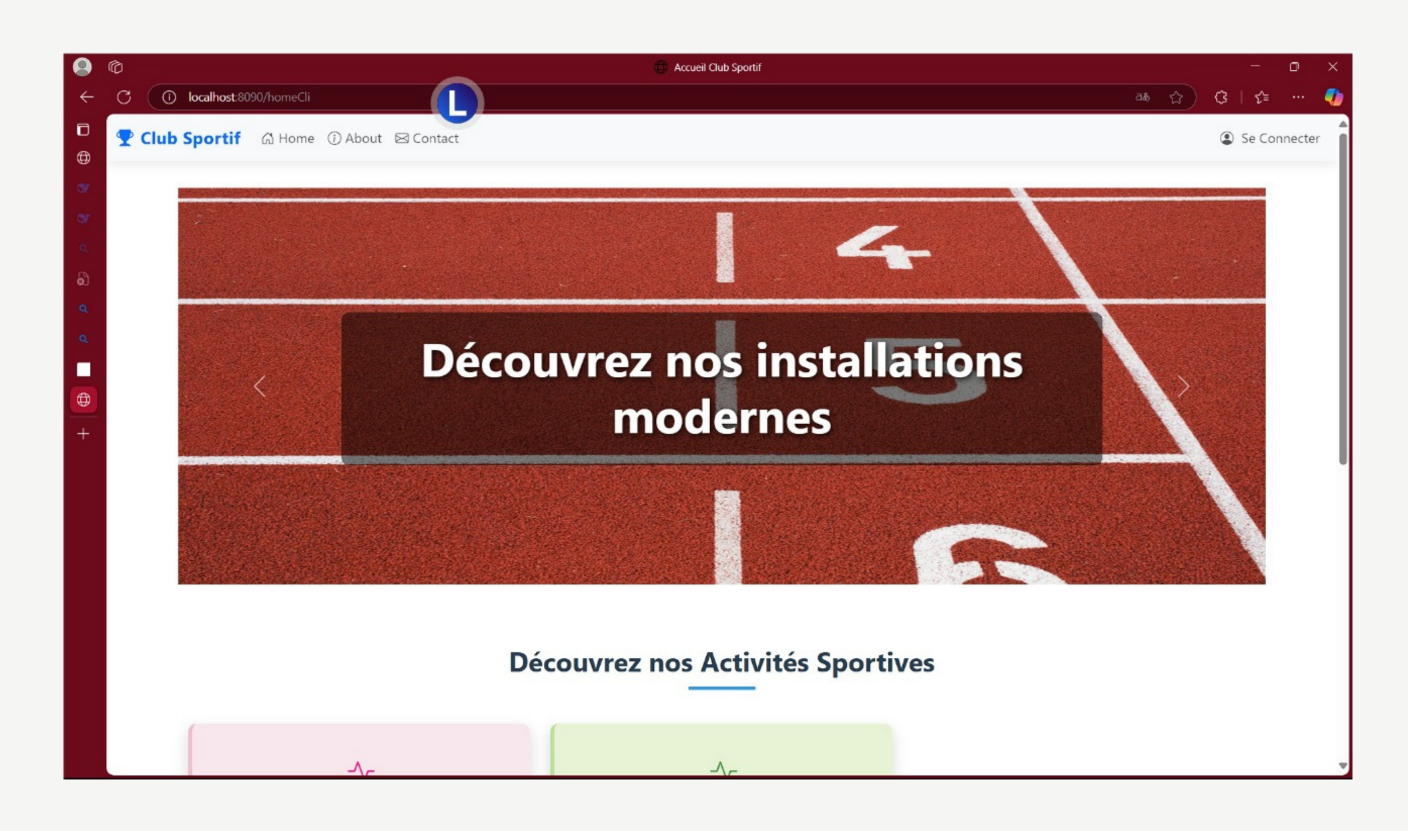


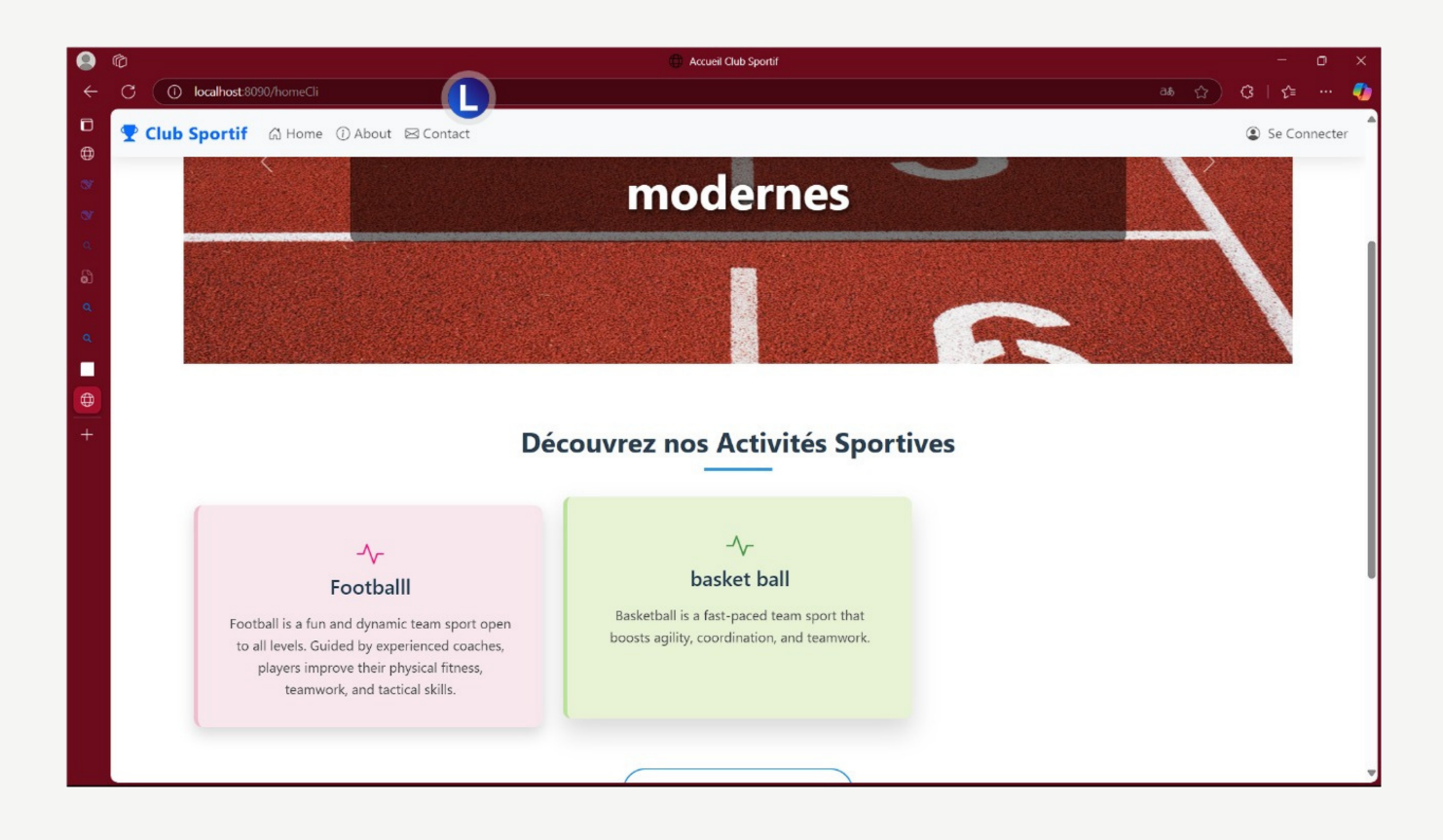
Diagramme de classe

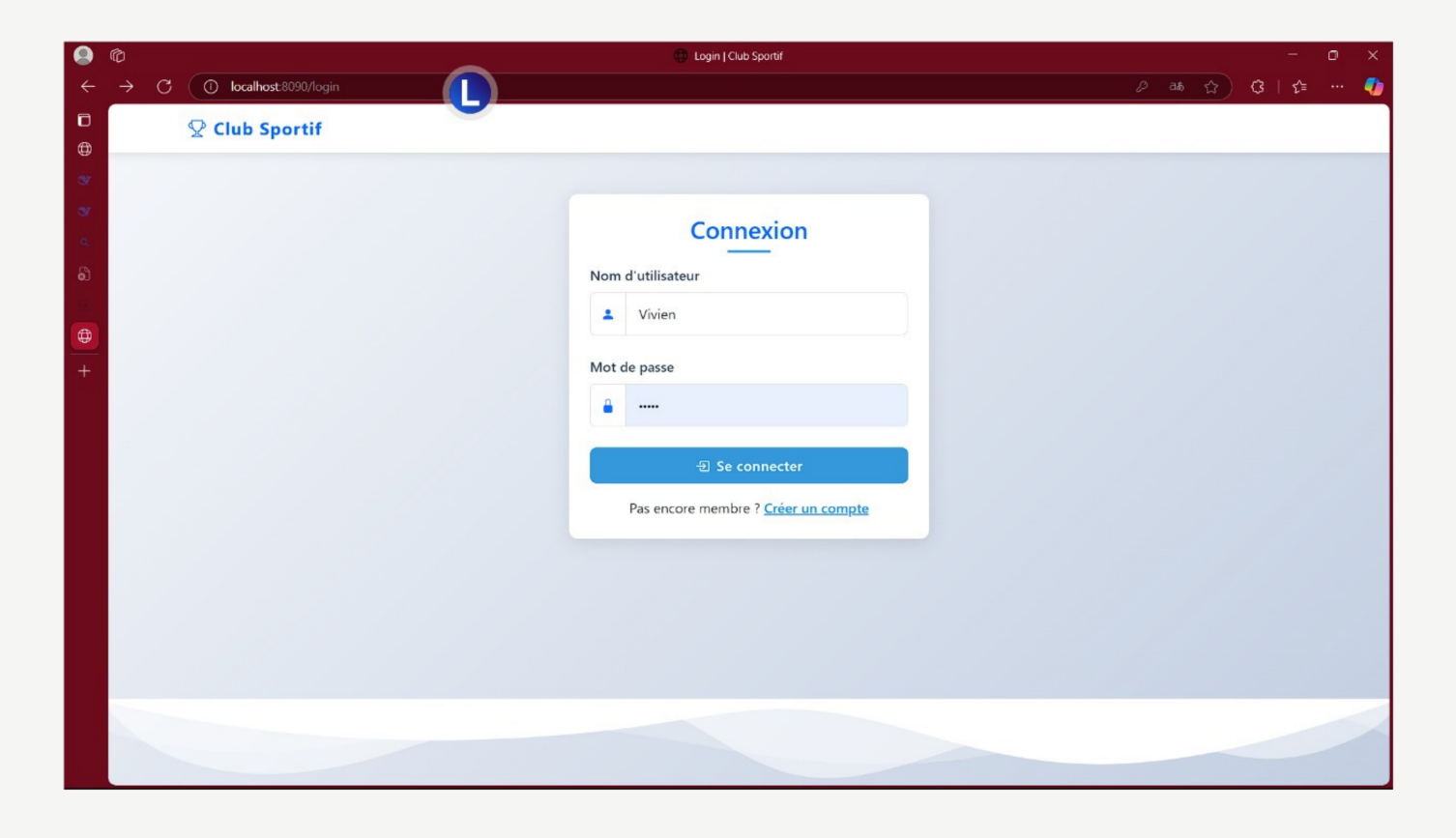


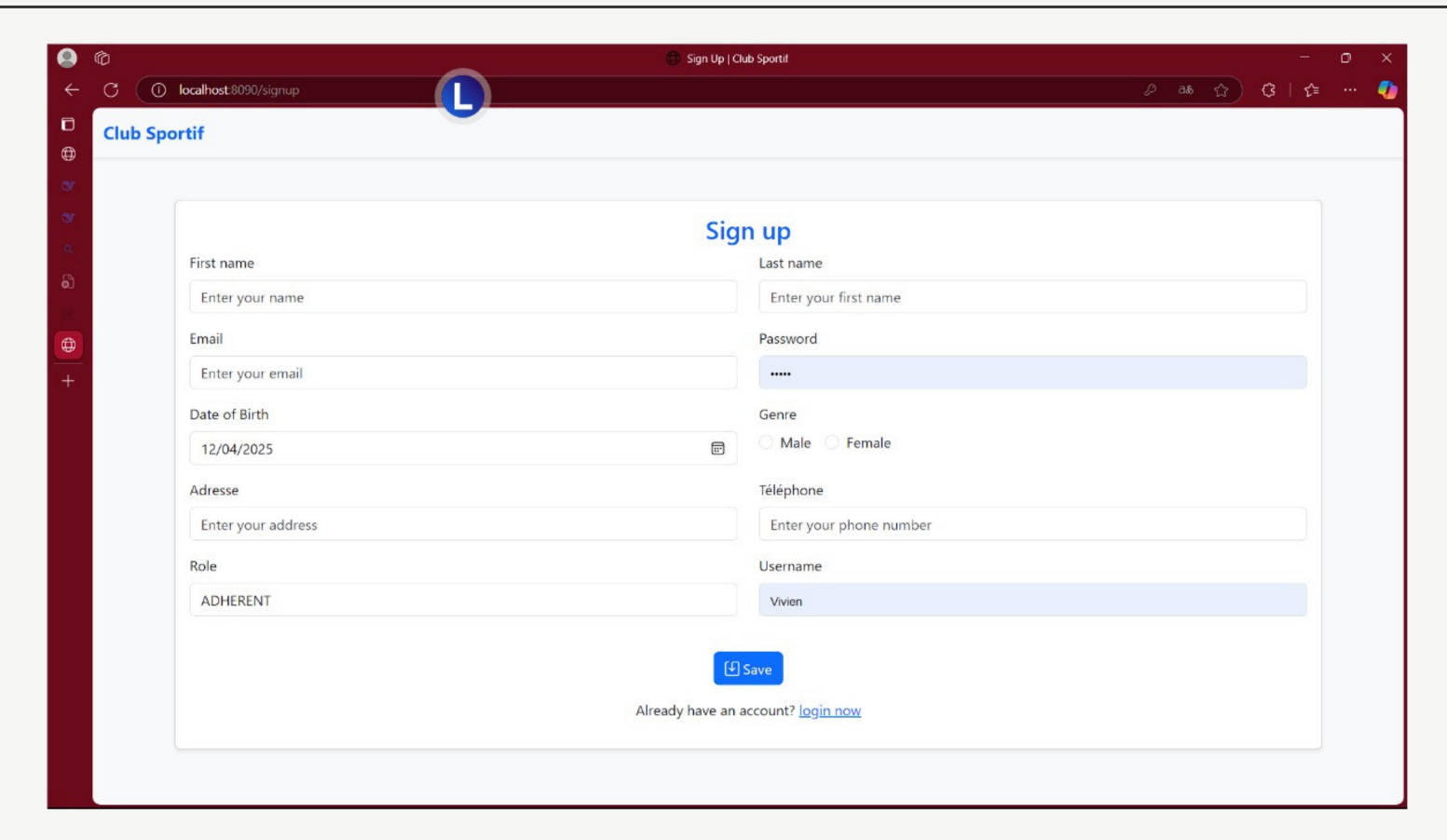
Architecture Client-Serveur

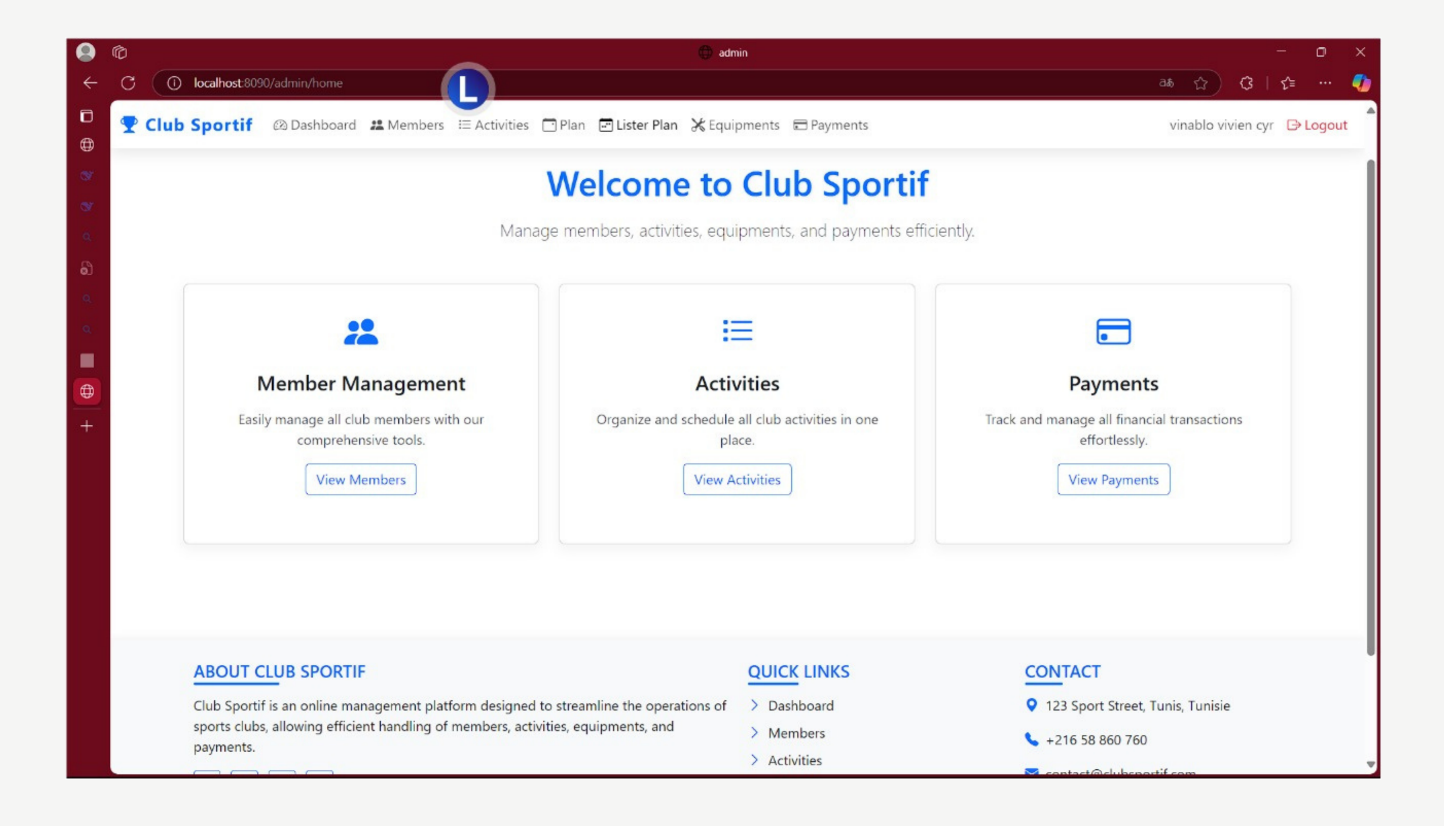


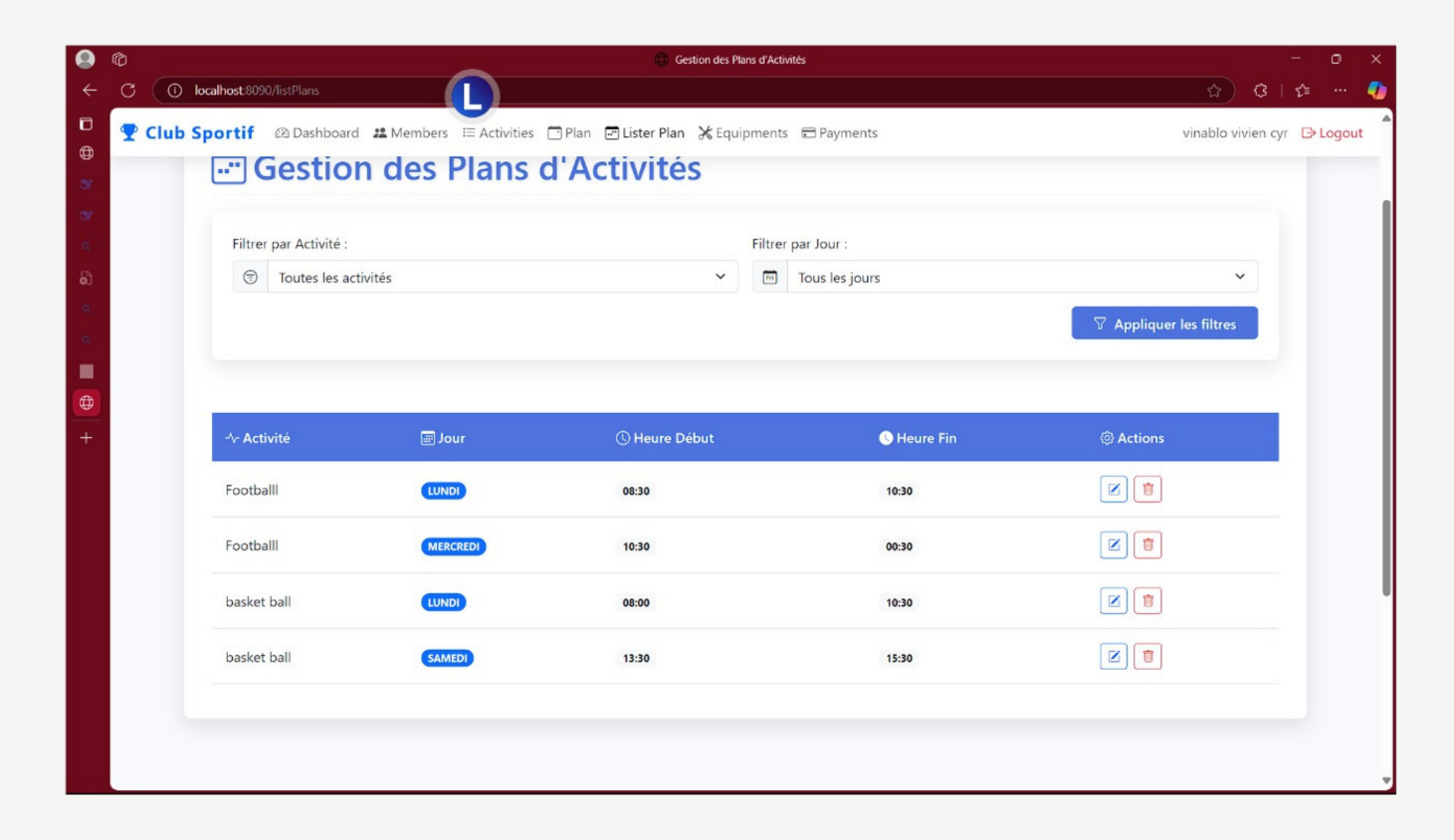


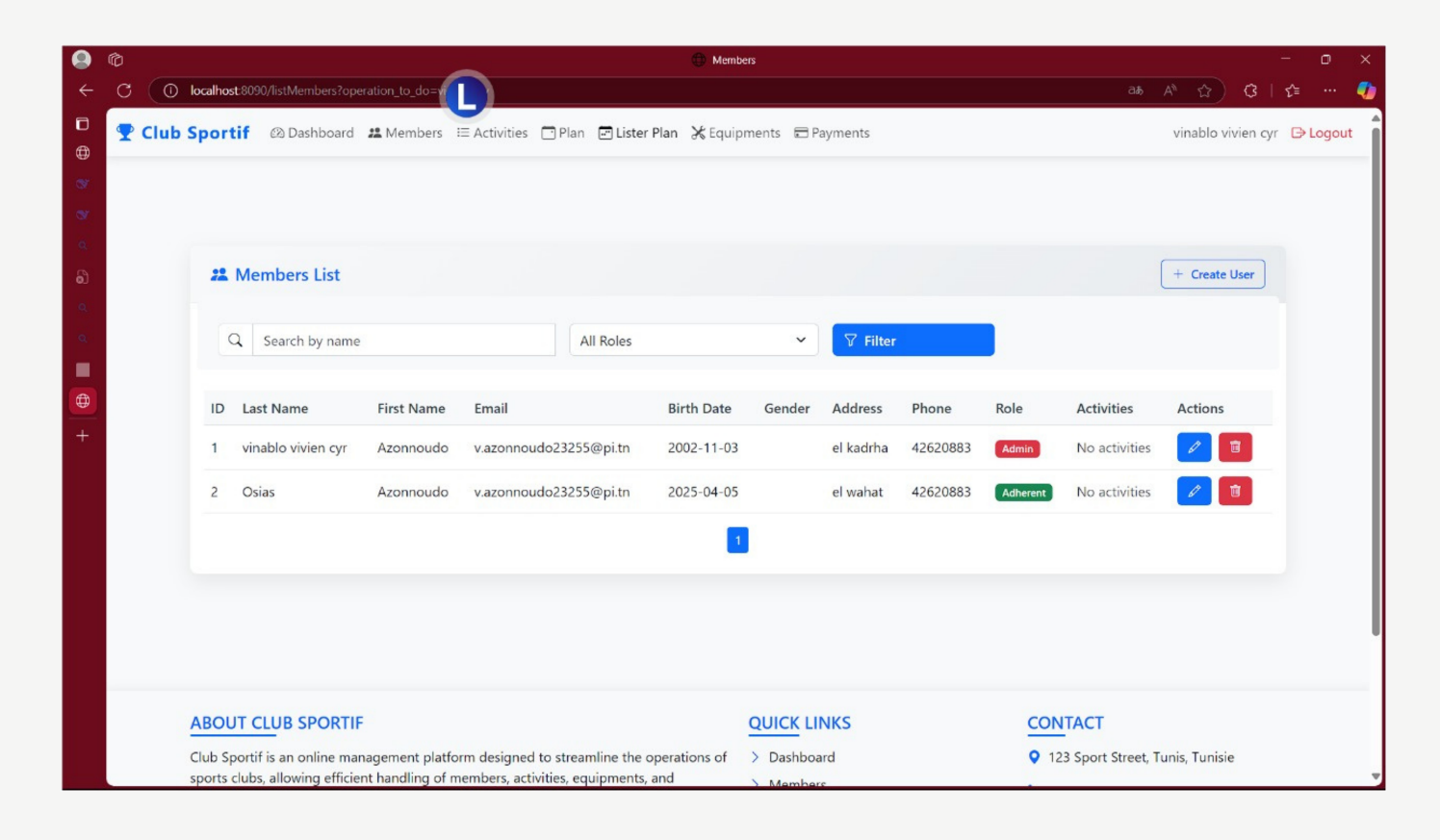












Déploiement sur Github

