

Rapport Finale de Web 2.0 rattrapage

Projet: Veloclub

Nom : LI

Prénom : Qingwen

I Mockups de l'application

1. Cahier des charges du projet : Atelier du vélo

Dans cet atelier ont lieu:

- Des stages de formation à la maintenance de vélo (payantes)
- Des réparations faites par les membres eux-mêmes (en réservant des créneaux horaires d'utilisation)
- Des réparations faites par les employés de l'association, payantes.

2. Page et Fonctionnement:

1) .Page d'inscription sur une formation (signin.php)

[Accueil](#)[Réparation_membre](#)[Réparation_employ](#)[Signin](#)

Sign in

Nom

Prénom

Adresse


Code postal

Ville

Login my

Mot de passe

2) .Page de connection (login.php)



[Accueil](#) [Réparation_membre](#) [Réparation_employ](#) [Login](#) [Signin](#)


Connexion

Login :

Mot de passe :

3) . Page d'accueil(accueil.php)

Quand l'utilisateur est connecté, cette page le permet de choisir une date sur cette page et mettre à jour la liste des activités (réparation ou formation) pour afficher les cinq prochaines activités à partir de cette date.



[Accueil](#) [Réparation_membre](#) [Réparation_employ](#) [Signin](#)

| Date | Start | End | Type | Description |
|------------|----------|----------|-------------------|-------------|
| 2019-08-08 | 08:00:00 | 10:00:00 | formation | class 2 |
| 2019-08-08 | 09:00:00 | 12:00:00 | reparation_employ | |
| 2019-08-08 | 15:00:00 | 19:00:00 | formation | hhhhhhhh |

- 4) .Page de réparation par employée (repair.php)
choisir une date dépôt du vélo et décider une délai par 'StartTime' et 'EndTime'



[Accueil](#)
[Réparation_membre](#)
[Réparation_employ](#)
[Signin](#)


réparations faites par les employés correspondent une date de dépôt d'un vélo à réparer ,avec startTime et endTime

Date:

StartTime:

EndTime:

- 5) .Page de reparation entre les membres(reserver.php)
- Faire une réservation d'atelier sur créneau -----block bleu
 - le temps réservé est déjà démonté dans cette page -----block orange



[Accueil](#)
[Réparation_membre](#)
[Réparation_employ](#)
[Signin](#)

ajouter une réservation

reservation

week

today < >

| | Sun 8/4 | Mon 8/5 | Tue 8/6 | Wed 8/7 | Thu 8/8 | Fri 8/9 | Sat 8/10 |
|------|---------|------------------------------|--------------|---------|--------------|---------|-------------|
| 8am | | | | | | | |
| 9am | | | | | | | |
| 10am | | 10:00 – 12:00 reservation | 10:00 – 4:00 | | 10:00 – 6:00 | | |
| 11am | | | | | | | |
| 12pm | | | | | | | |
| 1pm | | | | | | | |
| 2pm | | 3:00 – 6:00 | | | | | 3:00 – 5:00 |
| 3pm | | | | | | | |
| 4pm | | | | | | | |
| 5pm | | | | | | | |
| 6pm | | | | | | | |
| 7pm | | | | | | | |
| 8pm | | | | | | | |
| 9pm | | | | | | | |

6) .Page de Stage(stage)

L'utilisateur peut choisir son formation par cliquer le block orange



[Accueil](#)
[Réparation_membre](#)
[Réparation_employ](#)
[Formation](#)
[Signin](#)

week

today <

| | Sun 8/4 | Mon 8/5 | Tue 8/6 | Wed 8/7 | Thu 8/8 | Fri 8/9 | Sat 8/10 |
|------|---------|---------|-------------------------------|---------|--------------------------------|---------|----------|
| 8am | | | | | 8:00 - 10:00 stage class 2 | | |
| 9am | | | | | | | |
| 10am | | | | | | | |
| 11am | | | 11:00 - 3:00 stage class 1 | | | | |
| 12pm | | | | | | | |
| 1pm | | | | | | | |
| 2pm | | | | | | | |
| 3pm | | | | | 3:00 - 7:00 stage hhhhhhhhh | | |
| 4pm | | | | | | | |
| 5pm | | | | | | | |
| 6pm | | | | | | | |
| 7pm | | | | | | | |
| 8pm | | | | | | | |
| 9pm | | | | | | | |

7) .Page footer/footer.php)

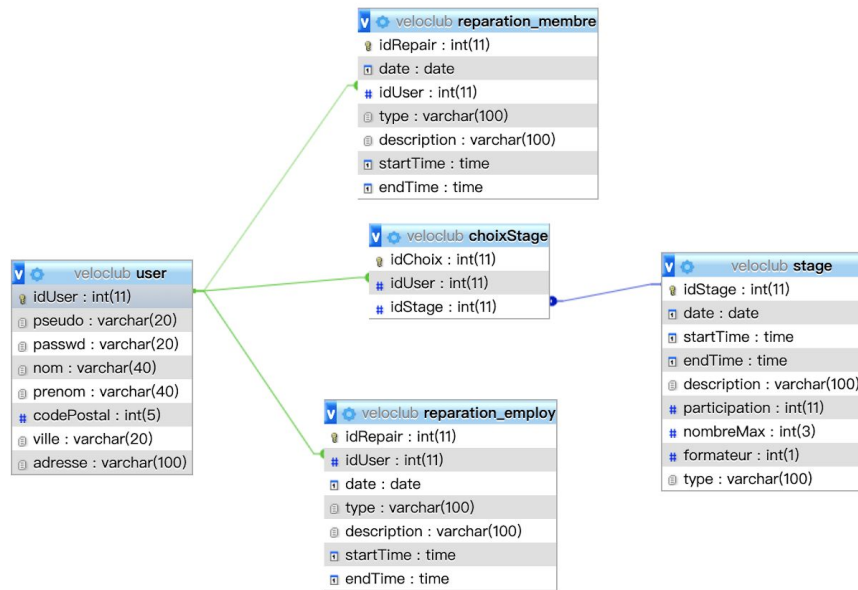
Démonter l'information de contact et se déconnecter

Contact: liqingwenhhh@gmail.com

Utilisateur my connecté depuis 22:10:30 [Se Déconnecter](#)

II Système d'Information

1.Relation entre les tableaux :



2.Signification de chaque tableau:

user: l'utilisateur(membres dans cet atelier).

reparation_membre: réparation par les membres,gratuit

reparation_employ: réparation par les employés, payante

stage: formation de récupérer du vélo

3.Signification des paramètres dans les tableaux

| user | |
|---------------|--|
| idUser | Id de l'utilisateur(unique) |
| pseudo | Nom de l'utilisateur |
| passwd | Mot de passe |
| nom | Nom de l'utilisateur |
| prenom | Prénom de l'utilisateur |
| codePostal | Code postal |
| ville | ville |
| adresse | Adresse personnel de l'utilisateur |
| stage | |
| idStage | id |
| date | Date |
| startTime | Temp de début |
| endTime | Temp de fin |
| description | Description sur le contenu du stage |
| participation | Participation financière (qui peut être zéro) |
| nombreMax | Nombre maximum de participants |
| formateur | 1:payante 0:gratuit |
| type | Stage (pour distinguer stage ou réparation) |
| choixStage | |
| idChoix | Id de choix |
| idStage | Id de Stage choisi(liens avec stage: idStage) |
| idUser | Id de User(liens avec user: idUser) |

| reparation_membre | |
|-------------------|---|
| idRepair | id de réparation |
| date | Date |
| startTime | Temp de début |
| endTime | Temp de fin |
| idUser | Id de l'utilisateur qui a créé cette réparation |
| description | Description sur le contenu du réparation |
| type | Réparation_membre par default |
| reparation_employ | |
| idRepair | id de réparation |
| date | Date |
| startTime | Temp de début |
| endTime | Temp de fin |
| idUser | Id de l'utilisateur qui a créé cette réparation |
| description | Description sur le contenu |
| type | Réparation_employ par default |

III Architecture technique et découpage en tâches

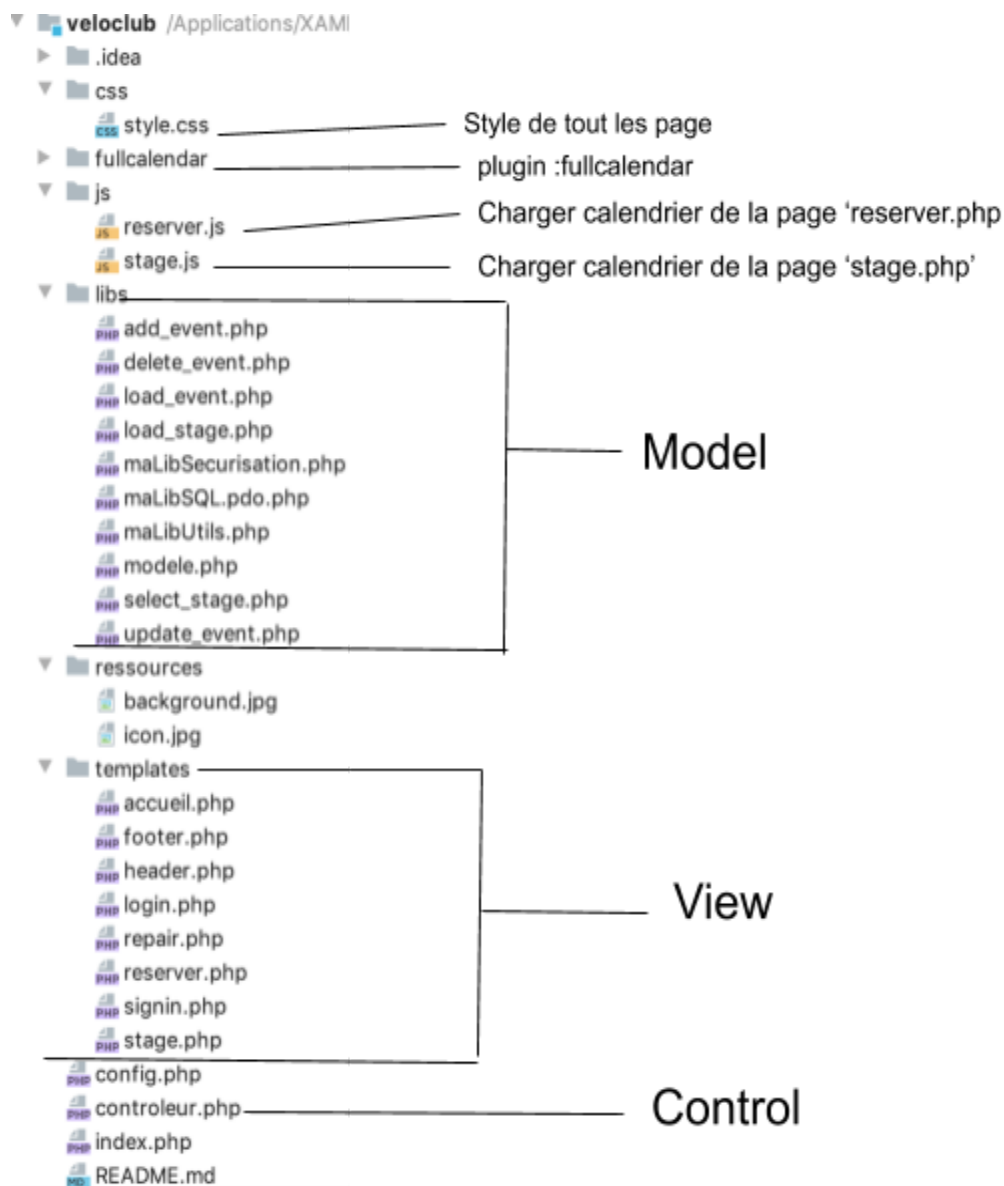
1. Choix de cadre :

Frontend : html, css, JavaScript

Backend : php +MySQL (avec plugins de < fullcalendar >)

2. L'arborescence et l'architecture

La structure de php : MVC



3. Plugin - fullcalendar (<https://fullcalendar.io/>)

Le plugin de fullcalendar est pour présenter le formation du stage et réparation par employé. Ses fichiers sont posés dans dans le répertoire fullcalendar.