

Université Sultan Moulay Slimane Ecole Nationale des Sciences Appliquées Khouribga



Projet Web: REALISTATION SITE WEB PROFESSIONNEL

Rapport

Realisé Par:

EL Gatia Hamza Fadili Elmostafa

Encadré Par:

Pr. SAADI Mostafa

Année universitaire : 2019-2020

Table des matières

1 Introduction		3
1.1 C	Context general de projet	4
2 Analyse	et conception	5
2.1 An	alyse des besoins	5
2	.1.1 identification des acteurs	5
2	.1.2 organisation de site	6
2	.1.3 cas utilisations	7
2.2 Co	nception	8
2	.2.1 Base Données	11
2.	.2.2 Maquette	13
3 Représe	ntation de l'application	16
4 Conclusion.		25

Introduction:

Dans le cadre de la formation develeppement pour genie informatique et science de données au sein de Ecole Nationale des Sciences Appliquées de khouribga. Nous sommes les étudiants sont amenés à réaliser un mini Projet académique . Dans ce contexte, nous avons réalisé une application web professionnel qui couvre tout ce qu'on vue. Ce projet devait être réalisé en groupe. Notre groupe était constitué de 2 personnes, afin que chacune d'entre elles puisse apporter son savoir-faire dans le domaine develeppement web:

EL Gatia Hamza Fadili Elmostafa

Les etudiant étaient libre de choisir un sujet, et notre groupe a proposé un sujet d'une application web presentative d'une salle de sport.

La réalisation d'un site Web d'une salle de sport est un projet alliant la création d'un site web dynamique, avec l'idée de construire un projet durable dans le temps qui peut avoir une utilité certaine. Le développement de site web fait partie de leur possible futur professionnel c'est ainsi un moyen de se faire plaisir et d'approfondir nos connaissances dans ce domaine avec une première expérience loin des classiques travaux pratiques.

1.1 Context general de projet:

1.1.1 Sujet

Notre site est Le site officiel d'une salle de sport, le marcher de fitness et les salles de sports en générale aujourd'hui a poursuivi une fort croissance, Presque tout le monde sont orient vers ce marcher ainsi que les gens sont inverstir bouceaup dans ce secteur Donc jour apres jour les salles devenu nombreux, alors ceci a crée une grand marcher et les proprietaire sont ramener a represent son servis au grand public, et crée des site web à l'image de leurs salle de sport, de leurs coachs experts et de leurs clientèle selective, avec une interface dynamique et intuitive qui présente leurs établissement.

1.1.2 Les objectifs

- 1. Demandez aux visiteures de participer à notre salle de sport et fournissez toutes les information requises.
- 2. Expliquez brièvement chaque service afin que L'utilisateur sache ce qui en bénéficiera
- 3. Mettre des photos du club pour attirer les visiteures à rejoindre
- 4. Fournir la service d'abonnement par courrier pour obtenir les dernières nouvelles et offres

1.1.3 Les Personnes ciblées

Tous les personnes sportifs surtout les jeunes.(marrocaine).

Language utilisé: Arabe pour toucher plus larg d'audience marrocaine.

Analyse et conception

2.1. Analyse des besoins

2.1.1. Identification des acteurs

Nous avons identifié 2 acteurs principaux, le tableau ci-dessous présente les acteurs et leurs rôles :

Acteur	Rôles
ADMISTRATEUR	 s'authentifier Modifier des images de materiel . Modifier les les offres et le plan d'abonnement. Confirmer, Supprimer les clients inscrit. Consulter les clients abonnées.
CLIENT	s'authentifiers'inscrire.Consulter les avis d'autre client.Consulter les offres et les plans.

2.1.2. Organisation de site:

Nous avons constater que pour l'acceuil de notre site doit diviser on 6 partie :

Debut de page:

contient tout composent pour identifier la salle de sport : logo , les liens social media, paneaux presentative, lien pour s'authentifier....

Description de salle de sport :

C'est pratie donne des information sur la salle de sport et donne description de service offrire du salle de sport.

Journal:

Section pour donne au client les nouveaux et est des articles dans le domaine de fitness et sport: Yoga, des docteurs...

Plan d'abonnement:

Dans c'est partie affiche les offres d'abonnement avec une description de chaque offres: prix, reduction, aventage....

Avis de nos clients:

Affiche les avis et des recommendation des clients qui sont consommé notre service.

Contact:

C'est partie de footer dedie pour affiche les coordonnes , l'adresse, lien social media, telephone... pour client pour puisse nous contacté.

2.1.3. Cas utilisations:

Notre site devra donne qu'elle que service pour les utilisateurs:

Pour administrateur:

- Se connecter: pour authentification d'adminstreur.
- Gestion de contenus :
 - Supprimer une image.
 - Ajouter une image.

- Editer un offer d'abonnement.
- Gestion des client :
 - Supprimer un client.
 - Confirmer un client.
 - Consulter les informations concernent les client abonnées.

Pour client:

- S'inscrire: remplire une formulaire pour enregistrer les information dans la base de donne.
- Se connecter: pour authentification du client.

2.2. Conception:

Domaine

Le Nom de site: XBODY

Logo



Couleur

Couleur principale:



Orange



Noir

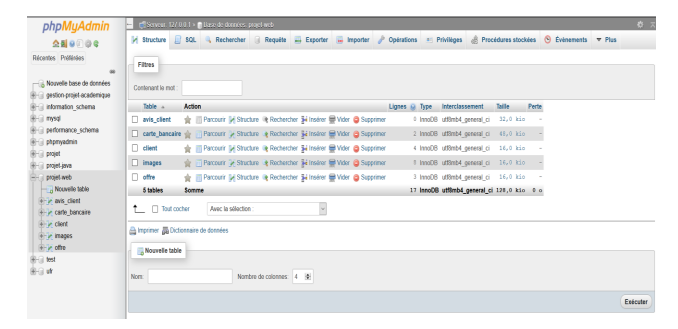
Les language et les Framework utilisé:

Nom	Description
HTML	HTML, l'acronyme de « HyperText MarkupLanguage » (Langage de Balises pour l'« Hypertexte »), est utilisé pour créer et représenter visuellement une page web. C'est ce qui détermine le contenu et la présentation de base d'une page web mais pas ses fonctionnalités.
Css	Le CSS est un langage informatique utilisé sur l'internet pour mettre en forme les fichiers HTML ou XML. Ainsi, les feuilles de style, aussi appelé les fichiers CSS, comprennent du code qui permet de gérer le design d'une page en HTML.
Javascript	JavaScript est un langage de programmation de scripts principalement employé dans les pages web interactives mais aussi pour les serveurs. C'est un langage orienté objet à prototype, et qui a été créé en 1995
Php	HyperText Preprocessor plus connu sous son sigle PHP est un langage de programmation libre principalement utilisé pour produire des pages Web dynamiques via un serveur HTTP, mais pouvant également fonctionner comme n'importe quel langage interprété de façon locale. PHP est un langage impératif orienté-objet.

Xampp Apache Apache Apache	Xampp serveur est une plate-forme de développement Web sous Windows pour des applications Web dynamiques à l'aide du serveur Apache, du langage de scripts PHP et d'une base de données MySQL. Il possède également PHPMyAdmin pour gérer plus facilement la base de données. Apache Le logiciel libre Apache HTTP Server est un serveur http créé et maintenu au sein de la fondation Apache. C'est le serveur HTTP le plus populaire du World Wide Web. Il est distribué selon les termes de la licence Apache.
MySQL	MySQL est un système de gestion de bases de données relationnelles (SGBDR). Il fait partie des logiciels de gestion de base de données les plus utilisés au monde. Il permet de créer, modifier ou supprimer des tables, des comptes utilisateurs, et d'effectuer toutes les opérations inhérentes à la gestion d'une base de données.
Font Awesome	Font Awesome est une police d'écriture et un outil d'icônes qui se base sur CSS, LESS et SASS.

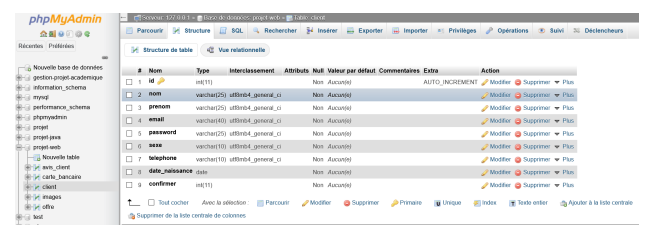
2.2.1 Base Données

La base de données est réalisée avec **phpMyAdmin**, nous proposons une architecture avec 9 tables qui répondent, selon nous, à tous les besoins de ce projet (nous pouvons modifier cette base de données si besoin).



Nous pouvons voir ci-dessus l'ensemble des tables de la base de données. Nous allons maintenant vous les présenter sous forme détaillée.

Client:



cette tableau contient tout les informations concernent client, issue de l'inscription des client a savoir : nom, prenom, email, password, sexe, telephone, date_naissance, confiremer(pour confirmer le client par email ou par administrateur.) id client est mis auto incrementer.

Offre:



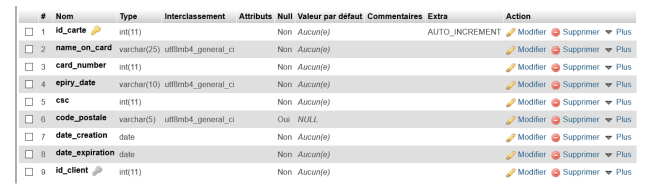
cette tableau contient tout les informations concernent les offres d'abonnement, sert de gestion des offers par administrateur.

Images:



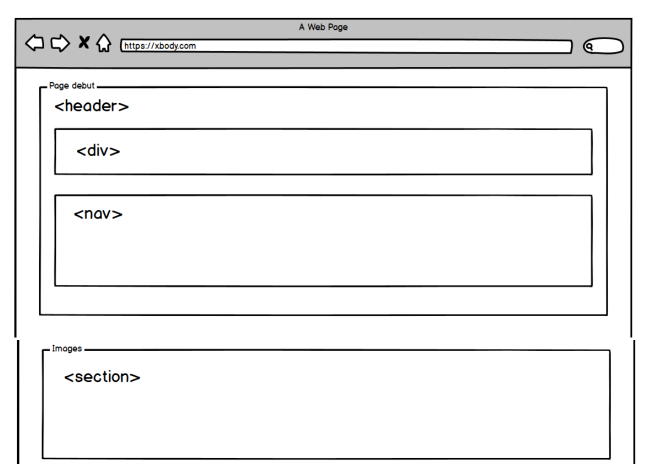
Cette tableau contient l'emplacement des images des materiel afficher dans la partie ses materiel et permet de gestions de image de facons dynamiques les images par administrateur.

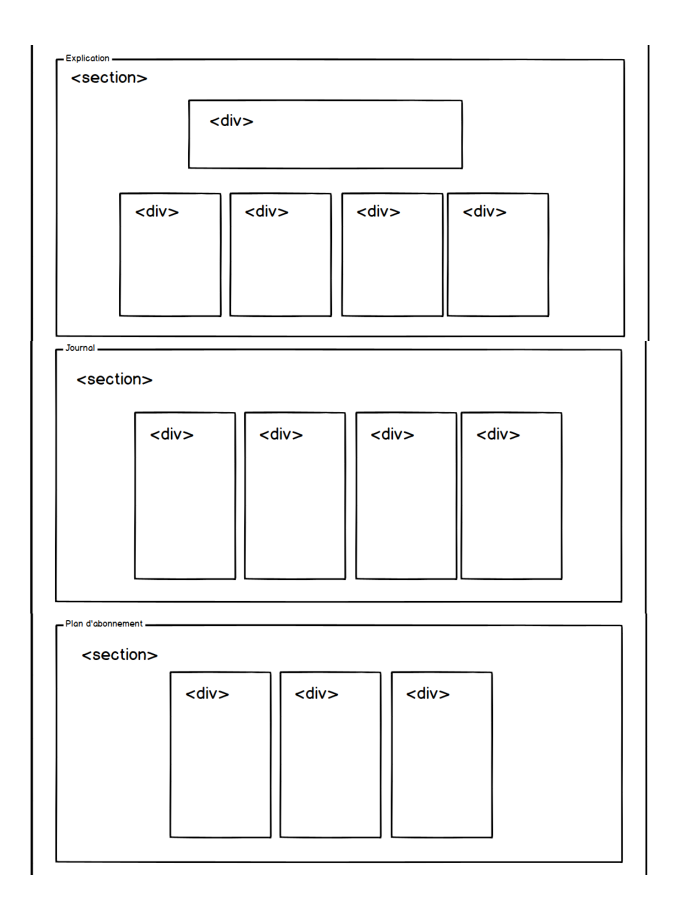
Cate bancaire:

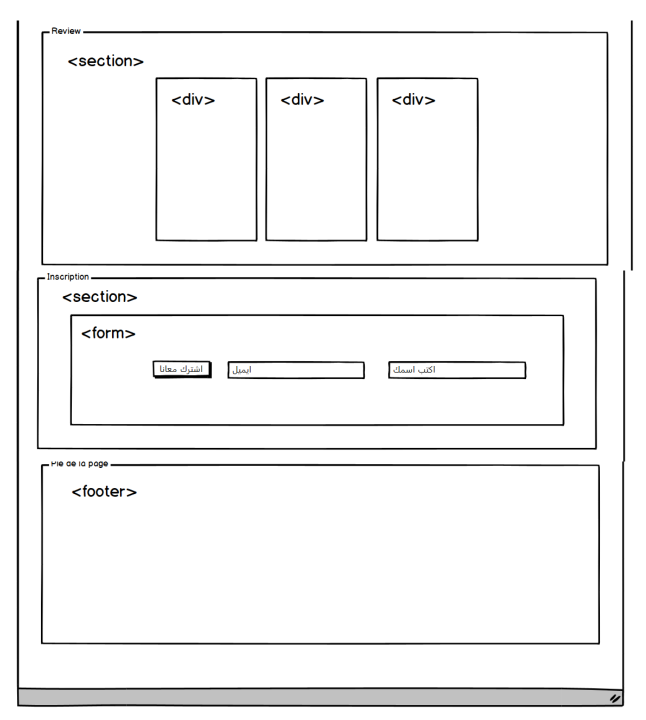


Cette tableau sert a stocker les informations concernent de carte bancainre des client abonné et permet de savoir date d'expiration abonnement des client.

2.2.2 Maquette:







Achitecture de page d'accueil: apres analyse des bosions nous avons passe en la partie de conception de notre site nous avons commencer par pose notre maquette.

3 Présentation de l'application :

Apres conception nous avons entamer partie de develeppement de notre site web.

Page Accueil:



Cette page est image du salle de sport permet au client de savoir les information propos de notre salle. Il est diviser en section suivant:

Explication:



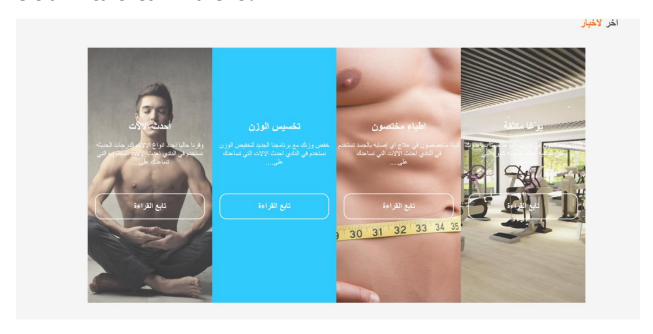
Cette partie est didié a donne ou notre visiteurs une explication de service offrit par la salle de sport.

Materiel images:



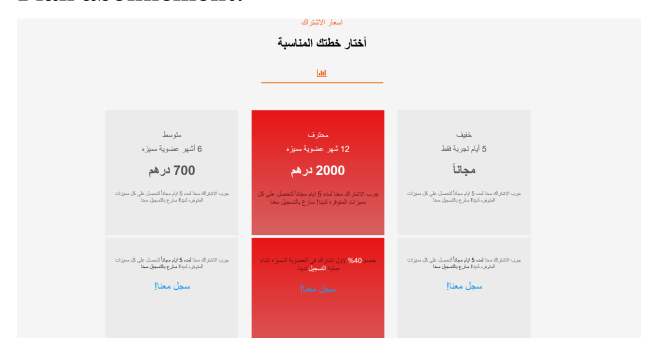
Cette section sert a representer materiel dans la salle de sport.

Journale & Article:



Section de pour donne dernier nouvelle de fitness et les avis des docteurs, conseil de fitness....

Plan abonnement:



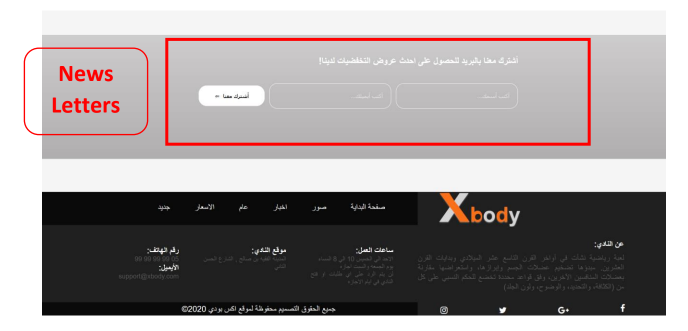
Affiche trois offre que client peut choisir et donne le prix et une description pour chaque offres, client pour clicker sur clicker sur button ("سجل معنا") qui va lui envoyer vers une autre page qui va lui donne ses information .

Reviews:



Affiche les avis de nos client avec un reword par des des etoites de notre service.

Contact:



Pour news letters:

Permet au visiteurs d'enregistrer sont email pour recevoire les nouvelle d'offres et les derniers reduction par email.

Pour Pie d'accueil:

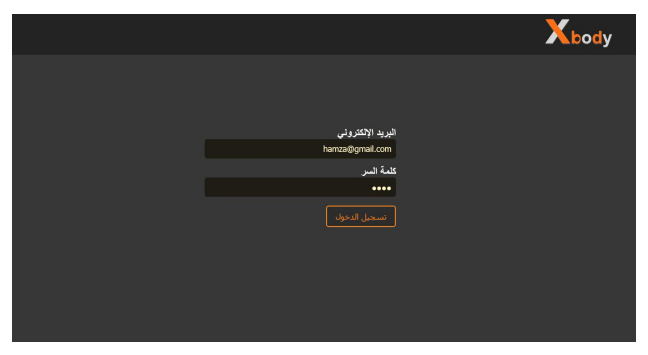
Contient tout les information pour contact notre salle est donne l'emplois d'ouverture ainsi que lien vers les page social: facebook,tewitter, Instagram, gmail.

Page D'inscription:



Lorsque visiteur clicker sur boutton s'inscrire il va se ramener vers c'est page ci-dessus, puis lui demander de saisir ses information, apres que visiteur si les donne sont correct ces donne la vas enregistrer dans la base de donne en attends que l'admin confirme son inscription, si les données sont incorrect il va lui afficher un message d'erreur.

Page de Connection:



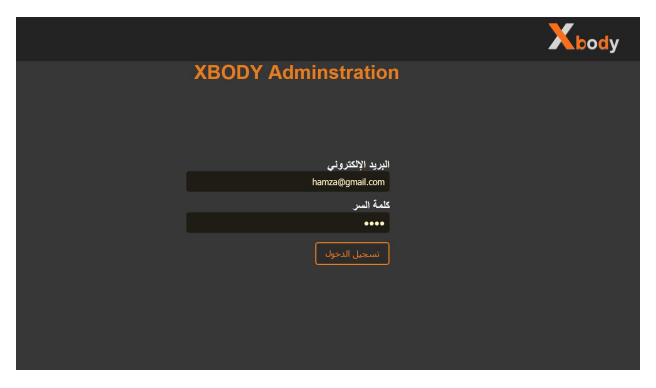
Lors de click sur se connect client va se deriger cette page qui lui demande d'entrez email et password qui a etait s'inscrire avec pour que lui connecter.

Page de paiment:



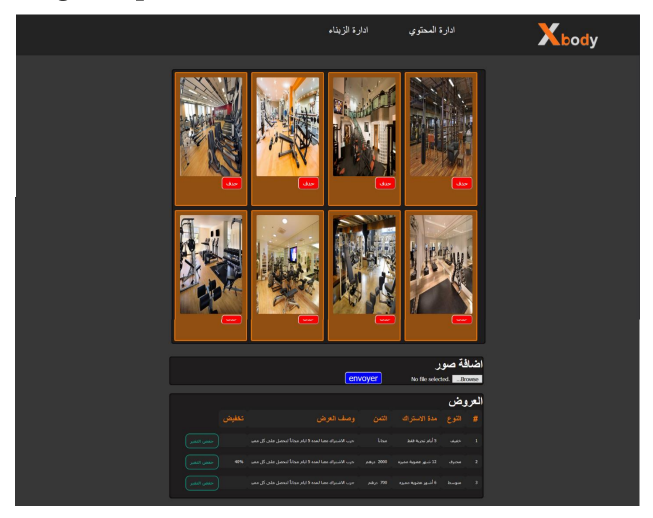
Cette page sera generer dynamiquent selon l'offre que client clické il lui permet de completer ses information de payment et lui donne les mode de paiment support par le site.

Page de Connection d'administrateur du site:



Cette page est accessible seulement par taper url : http://localhost/Xbody/PHP/connectadmin.php

Page Espace d'administrateur du site:



Lorsque administrateur a bien connection il va rederiger vers la page d'espace d'administration du dans la quell il pour changer les images de materiel et d'ajouter d'autre images s'il ont acheter nouveaux materiel ses echange vont applique sur automatiquement a la page d'acceuil dans partie des images de materiels a travers la base de données, il a possibilite aussi de changer les offres que se soit changer le prix , description ou reduction.

Page gestion des clients:



Pour gestion des clients l'administrateur a possiblilité de comfirmer les nouveaux client et de consulter les client qu'ont abonnée et les tout les informations des client.

4 Conclusion:

Pour finir avec ce porjet nous remercions notre professeur et tout qu'ont nous aidions a completer ce projet. Malgré les difficultés qu'on a rencontrées avec le confinement on pu finalement réaliser toutes les taches de ce projets. Ce projet etait vriament un challenge pour concevoir une application web a zeros jusqu'a hero surtout que nous avons just en phase d'apprentissage, mais ce projet a était vraiment enrichissant pour nous, il nous a permis de pratiquer tout ce qu'on a vu dans le cours et de developer et ca sera utile dans notre carrière.