Samuel Le Berre

Quentin Morissot

DEPARTEMENT INFORMATIQUE

1ère Année – Groupe A

Année 2016/2017

PJEW 2016 – PROJET D’EXPRESSION WEB

Protocole d’accord

Création d’un site pour le compte de

L’association Garage AutoSolidaire Centre Bretagne



**Destinataire :**

Association Garage AutoSolidaire Centre Bretagne

****Mme ZANCHETTI Laëtitia, présidente de l’association

IUT Vannes

M. Xavier Roirand, professeur référent

Mme Hélène TUFFIGO, professeur de communication

Sommaire

Table des matières

[L’association 1](#_Toc463298486)

[Présentation 1](#_Toc463298487)

[Contexte 1](#_Toc463298488)

[Les objectifs du site 2](#_Toc463298489)

[Notre site 3](#_Toc463298490)

[Le contenu 3](#_Toc463298491)

[Les outils 4](#_Toc463298492)

[WORDPRESS 4](#_Toc463298493)

[HTML5 4](#_Toc463298494)

[CSS3 4](#_Toc463298495)

[L’équipe 5](#_Toc463298496)

[Samuel Le Berre 5](#_Toc463298497)

[Quentin Morissot 5](#_Toc463298498)

[Planning 6](#_Toc463298499)

# L’association

## Présentation

L’association Garage AutoSolidaire Centre Bretagne est une association à but non lucratif.

Cette association est composé de 3 membres et à pour vocation d’aider les autres.

Elle a 2 objectif :

* Etre un centre de réinsertion sociale pour les personnes qui n’ont pas eu de travail depuis un certain temps. Ce programme veut les aider à retrouver une dynamique qu’ils ont perdu. Ces personnes devront réparer des voitures et à la fin de leur année passée au garage ils devront retrouver un vrai travail. Le but final est donc de faire en sorte que les personnes admises dans ce programme aient un emploie après.
* Vendre et louer des voitures à des personnes dans le besoin qui répondent à des critères spécifiques. La vente devra avoisiner les 500 euros pour que les voitures soient à des prix accessible. La location sera plus pour les entretiens d’embauches afin de faciliter la recherche d’emploi.

Il existe plusieurs autres garages qui proposent les mêmes services mais le Garage AutoSolidaire est le seul dans le Morbihan.

## Contexte

L’association va ouvrir en fin 2016 et les membres souhaitent qu’un site internet soit disponible pour les internautes en plus de la page Facebook du garage.

## Les objectifs du site

Nous avons rencontré Madame ZANCHETTI et elle nous a fait part de ses attentes concernant le site que nous devons créer.

Elle souhaite un site qui soit clair et simple tel que n’importe quel utilisateur puisse l’utiliser facilement

Sur ce site il faudra trouver les éléments essentiels comme les voitures à vendre et à louer, les détails sur l’insertion (critères, formulaires à remplir), et il devra y figurer la possibilité de faire des dons (formulaire à remplir et à rendre en mains propre). Aucunes contraintes graphiques ne nous ont été donnée si ce n’est que le site ne doit pas être monotone.

# Notre site

## Le contenu

Nous allons faire un site avec un menu. Dans ce menu figurera un lien vers chaque page importante

* L’achat des voitures par des particuliers : chaque annonce sera vu comme un article et la page de la vente regroupera tous ces articles dans un ordre chronologique. L’article comportera toutes les informations importantes pour le succès de la vente (prix, images, km compteur).
* La location de voiture sera gérée de la même manière avec les tarifs forfaitaires pour la journée ou au kilométrage.
* Le rachat de voiture par l’association sera également exposé afin d’incité les personnes à ce séparé de leur vieille voiture.
* Une explication de l’adhésion au programme de réinsertion ainsi qu’un résumé du déroulement de l’année une fois engagé (obligations, horaires, …).
* Une page sera dédiée à l’histoire de l’association, à ses membres, ainsi qu’à ses participants à la formation s’ils acceptent.
* Une rubrique contact sera créer. Il y figurera les coordonnées de l’association (horaires d’ouverture, numéro téléphone, fax, adresse, mail etc.).
* Une page entière sera consacrée aux dons qu’on peut faire à l’association, l’explication de la déductibilité des impôts sur ces dons. Un document à télécharger sera mis à disposition des internautes.

Il y aura également un pied de page où l’on retrouvera tous les sponsors

## Les outils

Au cours de ce projet d’expression web nous utiliserons WORDPRESS, HTML5 et CSS3.

### WORDPRESS

C’est un logiciel qui permet de construire et d’administrer un site de façon simple via une interface graphique et cela sans avoir besoin de savoir coder un site web.

### HTML5

C’est le langage de développement de site web qui gère tout ce qui est écrit sur le site et le classe par importance (Titre, tableau …).

### CSS3

Est un autre langage mais celui-ci nous sert à modifier l’aspect du site et non son contenu.

## L’équipe

### Samuel Le Berre

Je viens d’obtenir mon BAC S-SVT option ISN (informatique) et je me suis dirigé vers un DUT informatique afin de devenir développeur de logiciel.

Je suis extrêmement intéressé par ce projet web car il représente mon premier vrai travail dans un cadre professionnel. Le client que nous avons est une association dont les membres sont passionnés par leur travail, ce qui est encore plus motivant car on sait que notre travail a un réel but pour ces personnes.

Contact : [le-berre.e1604902@etudu.univ-ubs.fr](mailto:le-berre.e1604902@etudu.univ-ubs.fr) , 07 82 93 85 52

### Quentin Morissot



Je suis un redoublant de première année, j'ai des bases en WordPress car j'ai créé un site l'année dernière. Je suis quelqu'un de motivé, patient et déterminé.

Contact : [morissot.e1504310@etud.univ-ubs.fr](mailto:morissot.e1504310@etud.univ-ubs.fr) , 06 33 11 17 45

# Planning

|  |  |
| --- | --- |
| Semaine 38 | Rencontre client |
| Semaine 40 | Envoi du protocole d'accord |
| Semaine 41 | Envoi aux professeurs de vos réactions sur le protocole d'accord |
| Semaine 44 | Le 2 novembre nous vous rendons une version bêta |
| Semaine 45 | Envoi de vos réactions à propos de la bêta |
| Semaine 46 | Correction du site sur base de vos réactions |
| Semaine 47 | Rendu final du site web |
| Semaine 48 | Avant le 29 novembre vous déclarer le groupe gagnant |
| Semaine 50 | Cérémonie-bilan |