Rapport de stage

Stage effectué chez Dom Amenagement

Tuteur : Dominique Delaveau

Du 03/06 au 05/07



Table des matieres:

Introduction:	page 2
Entreprise:	page 2
Missions:	page 2 à 3
Expérience professionnelle :	page 3
Conclusion:	page 4
Remerciements:	page 4
Annexe:	page 5 à 8

Introduction:

En cours de première année de bts SIO il nous était demandé d'effectuer un stage en entreprise.

Après des recherches l'entreprise Dom Aménagement m'a paru être une excellente solution me permettant de m'instruire et m'ouvrir a la construction de site web. Ma mission au sein de l'entreprise à été de réaliser un site vitrine pour l'entreprise car le leur présentait quelques problèmes avec le format téléphone.

Dans ce rapport nous verrons l'histoire de l'entreprise, le détail de mes missions tels que la reconstitution du logo ou bien la construction du site web.

Ce stage à eu lieu du 03/06 au 05/07 2024 aux Choux 45290.

L'entreprise:

L'entreprise Dom Aménagement est une entreprise de menuiserie existant depuis 2017. Le patron, Monsieur Delaveau, charpentier depuis 1982 a installé l'entreprise aux choux, sa ville natale. Diplômé d'un CAP il est patron de deux employés et avait un apprentis qui a finis en juillet. « J'aime apprendre. J'aime partager le savoir. J'ai toujours... Ça fait 40 ans que je fais de la charpente. J'ai toujours appris à partager. J'adore ça. » Mr Delaveau. Ayant participé a de nombreux projets Mr Delaveau a bien de l'expérience à son actif. Parmi lesquels on retrouve le scarabée de Champcevrais (voir annexe 10) ainsi que le parc floral d'Orléans (voir annexe 11) pour ne citer que quelques projets.

Mission 1:

Ma première mission à été la reconstitution du logo de l'entreprise.

EN effet, il existait sur le site un logo différent de celui utilisé couramment par l'entreprise. J'ai donc reconstitué le logo couramment utilisé pour pouvoir l'inclure au nouveau site. L'outil Figma à été mon choix pour y parvenir car simple et efficace à utiliser.

Logo du site : voir annexe 1 logo reconstitué : voir annexe 2

Mission 2:

La mission principale qui m'a été confiée est celle de la création du site vitrine. L'ancien site de l'entreprise présentait quelques problèmes de superposition des éléments lors du passage en format téléphone. En effet les textes et les images avaient tendance à se superposer (voir annexe 3). Pour régler ce souci j'ai entrepris une reconstruction du site en html, javascript, php, css.

Pour y parvenir j'ai récupéré les images et les textes de l'ancien site puis, aidé de l'outil bootstrap (voir annexe 4) je me suis attelé à la tache sur Visual studio code(voir annexe 5). Pour commencer j'ai constitué le header (voir annexe 6) constitué des liens du site, avec le nouveau logo. Puis j'ai créé le footer (voir annexe 7) constitué des informations utiles tels que l'adresse mail et le téléphone. Je suis ensuite passé à la construction des pages du site en commençant par la page d'accueil sur laquelle on peut retrouver une brève description de l'entreprise, une photo des locaux et leur enlacement.

Ensuite est venue la création des pages multiples servant a présenter le savoir faire, les services et les produits de l'entreprise Dom Aménagement.(voir annexe 8) Ensuite est venue la construction des pages uniques tels que le formulaire de contact(voir annexe 9),

et les carrousels servant à montrer les projets déjà réalisés par l'entreprise.

Mission 3:

Ma troisième mission est la réalisation d'une documentation sur le site, a l'heure actuelle elle n'est pas terminée car le site lui même a encore besoin de modifications et d'amélioration.

Expérience professionnelle :

Dans le cadre de la réalisation de ce site mes connaissances seules n'ont pas été suffisantes. Il a fallu que je consulte de nombreux tutoriels et documentations pour parvenir a construire ce site. Ce stage m'a permis de me rendre compte de l'importance du relationnel. Avec des rendez-vous réguliers pour discuter du site et de la direction que je prenais de nombreux points ont pu être corrigés.

Conclusion:

Ce stage m'a permis de développer mes connaissances sur le html et plus particulièrement sur Bootsrap. Il m'a permis de prendre conscience de la charge de travail nécessaire a la réalisation d'un site aboutit. J'ai pu me rendre compte de l'importance d'une bonne cohésion d'équipe, d'une bonne compréhension des demandes de l'entreprise. A l'heure de l'écriture de ce rapport le site n'est pas fini, il y manque les carrousels et le formulaire d'envois des mails n'est pas fonctionnel à 100 %. A titre personnel je me suis engagé a terminé ce site car c'est un projet très intéressant même a titre personnel, en revanche j'espère pouvoir demander de l'aide à mes professeurs pour finir ce site car restant un étudiant il me reste bien des lacunes.

Remerciements:

Remerciement à monsieur et madame Delaveau de m'avoir pris en stage et de m'avoir confié la création de leur site web.

Merci a madame Delaveau d'avoir pris le temps de me recevoir régulièrement pour discuter de l'avancement.

Merci a monsieur Delaveau d'voir pris le temps de me raconter son parcours et celui de son entreprise.

Merci a mes professeurs qui m'ont apportés les connaissance et le goût de la recherche nécessaire a la réalisation de ce site.

Annexe



1-logo du site



2-logo reconstitué



implantée sur la commune de Les Choux, dans le Loiret, entre Gien et Montargis, depuis plus de 5 ans.

Nous mettons à votre service la qualité de

3-superposition texte-image du site

4-Bootstrap (anciennement Twitter Bootstrap) est un framework CSS gratuit et open source destiné au développement de sites Web front-end réactifs et mobiles. Il contient des modèles de conception basés sur HTML, CSS et (en option) JavaScript pour la typographie, les formulaires, les boutons, la navigation et d'autres composants d'interface.

5-Visual Studio Code est un éditeur de code simplifié qui prend en charge les opérations de développement telles que le débogage, l'exécution de tâches et le contrôle de version. Il vise à fournir uniquement les outils dont un développeur a besoin pour un cycle de code-création-débogage rapide et laisse les flux de travail plus complexes à des IDE plus complets, tels que Visual Studio IDE.



6-header

Téléphone: 06.12.95.56.79 - 02.38.31.82.90

Email: dom.amenagement@sfr.fr

Adresse: 17 rue de la Fraisière, 45290 Les Choux

7-footer

Tuiles en bois ou bardeaux



Les tuiles en bois (appelées également bardeaux) sont fabriquées de manière industrielle ou traditionnelle dans notre atelier.

Elles peuvent être fabriquées dans diverses essences de bois, avec des profils différents (tuile droite, tuile écaille).

Selon l'essence et la qualité du bois, différentes longueurs et largeurs sont possibles.

8-exemple de page de produit

Contact



9-page de contact



10-scarabée de Champcevrais



11-Parc floral d'Orléans