

SITUATION PROFESSIONNELLE

Description

Libellé court :

Développement d'un site Internet pour un jeu interne à la société Hafa pour la coupe du monde 2014 de football.

Contexte :

Entreprise :

Créé en 1953, Hafa est une société de lubrifiants automobile, poids-lourd, industriel, agro-alimentaire, bio. Ses principaux clients sont les garagistes, agriculteurs, transporteurs et les industriels.

Julien Hue est le directeur général avec pour adjoint Adrien Oberthur.

La société est totalement indépendante industriellement et techniquement. Géographiquement, la société est implantée sur tout le territoire de la France. Le siège social se situe à Yvetot.

Le chiffre d'affaire était en 2012 de 40M€. Hafa se trouve sur 10% du marché français dans le monde de l'industriel du graissage. 4 usines se trouvent sur tout le territoire dans chacune des directions. Il y a 250 ingénieurs, cadres et technico-commerciaux.

Le service :

J'ai été affecté au service informatique. Ce service apporte de l'aide aux autres personnes lorsqu'elles en ont besoin dans le domaine de l'informatique.

La situation professionnelle :

L'entreprise a décidé de faire un tirage au sort dans l'entreprise pour pouvoir gagner de nombreux lots comme un voyage au Brésil. Pour se faire, il suffit de s'inscrire pour être enregistré et ainsi participer à ce tirage.

Cette inscription doit se faire en ligne sur un site. On doit enregistrer plusieurs informations telles que Nom, Prénom, Adresse, Numéro de téléphone Fixe/Portable.

J'ai donc dû développer un site Internet de A à Z qui permettrait aux personnes de s'inscrire et d'être enregistrer dans une base de données Excel pour le tirage au sort.

Le site devait comporter plusieurs pages qui sont : Accueil, Règlement, Inscription, Voyages, Quizz.

Lanos, Romain :

Description de la situation professionnelle :

J'ai donc fait ce Site Internet comportant les cinq pages attendues. Pour réussir à bien ma mission on m'a donné un PowerPoint comportant ce qu'on attendait comme page et leur interface graphique de chacune. Bien entendu j'ai dû faire des modifications pour l'esthétique du site mais garder une certaine éthique de départ.

Le développement est fait en JavaScript, PHP, HTML et du CSS pour tout ce qui est du style.

Explication des différentes pages :

Le menu est en haut, chaque onglet se met en surbrillance au passage de la souris :



La première page accueil comporte une bannière simple défilant de la droite vers la gauche avec pour inscription : « Et si c'était vous ? »



La deuxième page est celle du Règlement.



Lanos, Romain :

La 3^e page est la page Inscription pour le concours

JEU LUBRIFIANTS HAFA FOOT 2014

ACCUEIL RÈGLEMENT INSCRIPTION VOYAGE QUIZZ

Inscription au Jeu Hafa Foot 2014 !

Civilité : Monsieur Madame

N° de Bulletin :

Nom :

Prénom :

Email :

Adresse :

CP :

Ville :

Téléphone Fixe :

Téléphone Portable :

Garage :

Adresse Garage :

CP Garage :

Ville :

J'ai lu et j'accepte le Règlement

Valider

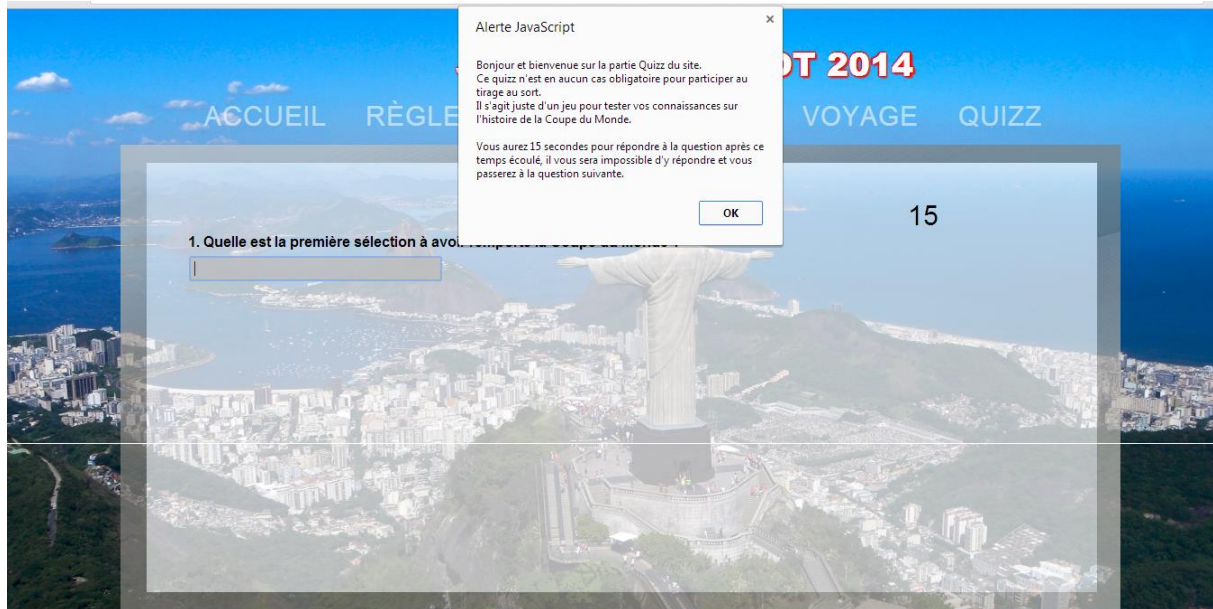
La page inscription comporte du JavaScript pour tout ce qui est test de champs rempli, bien mettre des chiffres/lettres dans les bons champs.

La 4^e page est la page des voyages : (pour le moment non réalisé car il faut un accord de l'hôtel de destination pour publier des photos)



Lanos, Romain :

Voici la 5^e page ; celle du quizz :



Lorsque l'on ouvre cette page, une alerte JavaScript se lance nous signalant qu'un quizz va se dérouler et que l'on aura 15 secondes pour répondre à la question, après ce temps imparti il sera impossible d'y répondre et on passera à la question suivante.

Une fois toutes les questions posées, le bouton Résultat apparaît et il nous indique notre Score sur ce quizz lors de son appui.



Lanos, Romain :

Et pour finir la page PHP recevant un récapitulatif des informations de la page inscription et le fichier Excel stockant toutes les informations :

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Civilité	N° Bulletin	Nom	Prénom	Email	Adresse	Code Postal	Ville	Téléphone	F Portable	Garage	Adresse Gar.	Code Postal	Ville Garage
2	Monsieur	4 LANOS	romain	romain.lano	247 Rue du c	76570	Cideville	235915881	660748539	cornillot	route de pav	76570	limesy	
3	Monsieur	4 LANOS	romain	romain.lano	247 Rue du c	76570	Cideville	235915881	660748539	cornillot	route de pav	76570	limesy	
4	Monsieur	4 LANOS	romain	romain.lano	247 Rue du c	76570	Cideville	235915881	660748539	cornillot	route de pav	76570	limesy	
5														
6														
7														

Date de début : 22/01/14 Date de fin : 07/02/14

Environnement technologique :

J'ai utilisé le logiciel Notepad++ pour tout ce qui est programmation.

Mon navigateur test était Google Chrome car c'est pour moi l'environnement le plus simple et qui accepte tout le code. De plus l'entreprise utilise Google Chrome donc le site devait obligatoirement fonctionner sur ce navigateur.

J'ai aussi utilisé Wamp Server pour pouvoir lire le PHP.

Moyens :

Pour ce faire, j'avais un ordinateur portable sous Windows 7 Professionnel avec l'environnement ci-dessus.

Avis personnel :

Cette première mission a été très bénéfique pour moi. J'avais de réelles lacunes dans le domaine JavaScript, HTML, PHP.

Au tout début c'était essentiellement du copier/coller avec une adaptation pour le Site mais sans réel compréhension de tout le code. Au fur et à mesure cela devenait de la modification personnelle pour amener les petits détails mais je n'allais plus chercher sur Internet.

Le site m'a quand même pris pas mal de temps et les forums sur Internet m'ont beaucoup aidé.

Lanos, Romain :

Ce site m'a vraiment permis de m'améliorer dans le développement Web. Certes je pense que mon site n'est pas le plus performant possible cependant il répond aux critères attendus et fonctionne correctement.

Activité(s): Reformulation(s): Production(s)

A.1.4.1 Participation à un projet

J'ai participé au développement d'un site Internet

Productions : Rapport Activité Hebdo.

A.4.1.7 Développement, utilisation ou adaptation de composants logiciels

Développement d'un Site Internet.

Production : Site Internet

A.4.1.3 Conception ou adaptation d'une base de données