PRESENTATION : 2min35

Bonjour je m’appelle Gaëlle j’ai 37ans.

Intéressée par le développement web, j’ai décidé de faire cette formation en raison du fait qu’il s’agisse d’un secteur qui m’intéresse bien plus que le côté technique et réseau. L’idée de donner vie et mettre en œuvre des sites web à partir de maquettes graphiques avec l’aide des différents langages de programmation c’est quelque chose qui m’avait suffisamment plu dans ma jeunesse en tant qu’autodidacte, avec des supports comme le site du zéro.

Après avoir décidé de me remettre dans le bain, j’ai commencé à étudier le langage HTML / CSS et Javascript à titre personnel. Dans le cadre de mon parcours scolaire j’ai réalisé des études en électronique et en informatique. Je n’ai jamais travaillé dans le milieu du web en entreprise mais j’ai déjà travaillé dans une entreprise informatique dans le milieu de la maintenance et du SAV.

J’ai choisi une formation à distance car de mon point de vue c’est ce qui correspond le mieux à mon caractère et ma capacité d’apprentissage. Il y’a bien sûr également la cadre de travail qui y joue. J’aime à penser que cette formation me permettra d’élargir mes connaissances pour en obtenir le diplôme, mais qu’en plus elle m’aidera à m’intégrer et m’épanouir dans le milieu professionnel.

A la suite de la formation, j’ai pour objectif de postuler dans différentes entreprises de la région pour décrocher un emploi en tant que développeur front-end.

J’ai également un contact qui s’avère être webmaster et qui pourrait me donner l’opportunité de réaliser de temps à autres des missions en freelance.

Par la suite j’aimerai me spécialiser dans un langage spécifique. Je pense notamment au langage javascript qui pourrait être une bonne option pour moi.

Je sais que c’est une formation qui demande une grande rigueur et autonomie et qu’il va y’avoir des moments difficiles (d’ailleurs j’en ai déjà rencontré avant de commencer la formation vue que j’avais pris de l’avance). Jusqu’à maintenant j’ai toujours réussi à les surmonter. Déjà au niveau du travail avec de la détermination (pour ne pas faire d’un obstacle, un blocus) mais aussi trouver des moments pour m’aérer l’esprit et apprendre à décompresser. Alors ça peut être soit par le biais du sport ou ne serait-ce qu’une sortie entre amis. Cela me permet de faire le vide dans ma tête pour repartir sur de bonnes bases.

De manière générale, Je suis quelqu’un d’organisée (ce qui se retrouve dans la vie de tous les jours aussi). Je suis plutôt carrée dans mes cours et dans mes dossiers. Également sur les horaires, mais que je peux adapter en fonction des besoins, imprévus ou autre, mais dans tous les cas je fais en sorte de garder une grande rigueur.

Passons dès à présent aux livrables.

WORKPLACE : 1min15

Au niveau du Workplace, je m’y suis inscrite le jour d’entrée en formation le 9 juin. J’ai fait un post ou je me présente et que voici (PowerPoint).

J’ai également pu échanger avec des étudiants et mentors d’openclassroom, soit par le biais de message privés ou bien directement sur le Workplace. (En voici deux exemples)

Le Workplace donne également la possibilité d’accéder à des groupes. Donc bien sur choisir des groupes pertinents en fonction de sa formation. Pour ma part je suis rentrée dans les groupes OC développeur Web Junior et OC développeur et aussi freelance puisqu’à terme c’est quelque chose qui m’intéresserait. Il n’est d’ailleurs pas du tout à exclure que je sois amenée à entrer dans d’autres groupes par la suite.

Le Workplace me permet également d’accéder à de nombreuses ressources comme les groupes correspondants à la formation, ou encore l’accès à plusieurs webinaires. Un accès à différentes offres d’emplois, de conseils pour réussir ces entretiens voire trouver des stages. Comment créer son entreprise ou faire du freelance. Des conseils sur comment bien travailler en autonomie ou être efficace en télétravail.

Outils de veille : 3min37

Concernant les outils de veille, pour ma part, j’utilise essentiellement twitter et YouTube. J’utilise également discord qui n’est pas forcément un outil de veille mais qui pour moi reste une source d’informations très importante (j’y reviendrai ensuite).

Pour twitter voici donc une capture d’écran de mon compte, où je suis un certain nombre de personnes résultant du milieu informatique (je reviendrais ensuite sur chacune des sources que je suis et pourquoi)

De même pour YouTube, qui me permet d’être informée de chaque nouvelle sortie de vidéos sur les différentes personnes que je suis ce qui est bien pratique en plus d’avoir accès à de nombreuses informations. Sachant que tous mes abonnements sur YouTube n’ont pas forcément de compte twitter (c’est le cas pour quelques-uns d’entre eux, cela me permet de complémenter mes sources)

Pour discord, voici un exemple du serveur ‘le culte du code’ qui organise de nombreuses conférences en ligne sur les différents langages de programmation avec des intervenants et qui ont une très bonne pédagogie d’apprentissage. (ils ont également un site internet).

Voici un tableau des différentes sources que je suis.

Ben Bk, formateur en développement blockchain, front end et back end : J’ai suivi beaucoup de ces tutoriels sur le front-end css et animations.

Nadfrijs : Développeur javascript dont les vidéos m’ont beaucoup aidé notamment au niveau des boucles et boucles avancées en javascript. Très bon esprit pédagogue.

GraffikArt : Développeur full stack qui lui au travers de ses vidéos m’a permis de comprendre la différence entre des classes et des fonctions prototypes. C’est le seul avec qui j’ai bien compris la différence.

Pierre Giraud : De très bon tutoriels notamment pour moi sur le javascript et le SEO.

From Scratch : Même chose de très bons tutoriels, avec qui j’ai appris beaucoup notamment sur la manipulation du DOM en javascript

Le designeur du web : Très bon formateur, certes un peu rapide mais avec qui j’ai appris beaucoup sur le CSS y compris les animations. Également sur le préprocesseur SASS et l’utilisation des mixins et placeholder. C’est d’ailleurs comme ça que je l’ai découvert.

Jason champagne qui présente plusieurs types de tutoriels, moi je m’en suis servis pour essentiellement le javascript.

Lior chamla : Développeur et formateur là encore je suis essentiellement ces cours en javascript

GetCodingKnowledg : Site d’éducation sur le développement web donc pareil beaucoup de tutoriels

Openclassroom et Mathieu Nebra, je ne vous apprends pas qui ils sont. Mathieu Nebra que j’admire beaucoup et que je trouve très pédagogue (petit clin d’œil à son cours sur le html/css que j’ai beaucoup aimé)

Le culte du code (déjà préalablement cité): Site et discord qui réalisent régulièrement des conférences.

Vue JS : Le Framework très connu de javascript

Apple.com : j’anticipe la remarque portant sur le fait que chez Apple, nous sommes dans du matériel qui reste cher et qu’on s’éloignerait en conséquence de l’opensource comme mes amis me le disent souvent. Il n’empêche que malgré cela j’aime beaucoup leurs produits et j’aime voir leurs nouveaux brevets, idées et inventions.

PC Specialist : entreprise qui assemble du matériel sur mesure. J’ai d’ailleurs un PC qui vient de chez eux et dont je suis très contente.

Akpoli Espero : L’un des premiers formateurs avec qui je me suis formée sur le html et css.

Planning de formation 2min

A propos de mon planning de formation voici une semaine type. Il faut savoir que je peux varier dans ces horaires, si je commence plus tard je finis plus tard, si j’ai un évènement à un moment je vais me rattraper sur un autre. Je sais qu’en question d’heures cela peut paraitre beaucoup mais d’une part je n’ai pas de contraintes particulières, et d’autre part mes sorties se limitant bien souvent au vendredi et samedi soir, le reste du temps j’ai largement le temps de travailler. Je me gère moi-même et je n’ai aucune difficulté à me motiver à travailler, ça serait plutôt même l’inverse. Mes proches me poussent souvent à prendre des pauses ce que j’ai du mal à faire.

Pour m’organiser j’utilise un outil qui s’appelle wekan que je préfère à Trello pour sa sobriété. Il me permet de planifier mes tâches et faire des checklists, les questions que je dois poser à mon mentor quand j’en ai, les tâches que j’ai planifié la veille pour le lendemain. Même si j’ai plutôt bonne mémoire, une petite note de temps en temps pour être sûre de ne rien oublier ne coûte rien.

Enfin voici le planning que je prévoie pour mes soutenances. J’ai décidé d’avancer les dates des projets 1 2 3 et 4 ainsi que celle du projet 5. Pour les projets 6 et 7 j’ai préféré ne pas réviser les dates prévisionnelles car je n’ai pour l’instant de certitudes que jusqu’au projet 4. C’est à partir du 5ème projet que je vais apprendre de véritables nouveautés, et qui s’avèrera être potentiellement plus chronophage encore que les projets précédents dont j’avais déjà un certain nombre de bases. J’ai par exemple commencé à apprendre une bonne partie de javascript mais tout ce qui relève du back end m’est encore inconnu. C’est en ce sens que j’ai préféré ne pas prendre de risques. Cependant si je me rends compte qu’au fil de la formation j’apprends plus vite que ce que je prévoie, j’avancerai les dates en conséquence.

Je vous remercie pour votre attention et nous pouvons passer dès à présent à vos questions.

QUESTIONS :

Comment tu fais pour aller sur twitter suivre quelqu'un et voir ses publications?

Bouton suivre sur la personne que tu veux suivre puis l'algorithme de twitter va mettre sur mon fil d'abonnement ce que j'aime le plus => pop sur le fil d’actualité)

Pourquoi est-ce que la veille c'est important?

Mettre un système de veille informationnelle en place sera utile pour ma vie professionnelle. Déjà pour rester à jour car le monde du développement web c’est un domaine qui avance très vite (on a beaucoup de changements, de nouveautés, de techniques ou ne serais ce de nouvelles propriétés) ce qui me permettra de devenir plus performante en anticipant les changements et me mettre à la page.

Cela permet aussi de combler mes points faibles.

(exemple cours sass => mixins)

(exemple cours javascript => classes et prototypes)

Après je sais que ça peut servir aussi pour mettre en place des méthodes que l’on apprend pour les appliquer dans le monde du travail. Pour moi cette notion là est dans l’immédiat est moins pertinente parce que ben je suis pas retrouver dans cette situation mais surement qu’elle le sera plus tard.

Voilà ce que j’ai retenu de la veille.

C’est quoi la curation ?

Cela désigne le fait de chercher, fouiller pour trouver des informations pertinences qui alimente mes connaissances et m’aide à développer de nouvelles compétences.

C’est un synonyme de veille informationnelle.

C’est quoi les soft skill ?

Compétences comportementales lié à un individu. Comme l’empathie, sa capacité décisionnelle ou la gestion du stress