Billal MOHAMED S4

Analyse de L'entretien (Développeur Web)





Sommaire

Introduction	2
Analyse de l'entretien	3
A. Environnement de travail	3
B. Compétence et parcours	4
C. Statut+Rémunération	4
Conclusion	5

Introduction

Le développeur Web est un métier informatique consistant à réaliser l'ensemble des fonctionnalités d'un site web ou d'une application web. Plus précisément, il est chargé de sa réalisation technique et de son développement informatique.

Afin de réaliser une étude plus approfondie sur ce métier, j'ai interviewé Rémi Rochet¹, ancien étudiant de l'IUT informatique maintenant Développeur web chez IDPOT² depuis 3 mois.

L'analyse de cet entretien sera divisée en 3 parties:

Dans un premier temps nous mettrons en avant l'environnement de travail d'un développeur web. Ensuite, nous nous intéresserons à ses compétences et son parcours aussi bien scolaire que professionnel. Pour finir, nous étudierons sa rémunération et son statut en entreprise.

¹ https://www.linkedin.com/in/r%C3%A9mi-rochet-0b9363150/

² https://www.linkedin.com/company/idpot/about/

Analyse de l'Entretien

a) Environnement de travail:

Au total, la Société IDPOT à 3 salariés: Rémi Rochet, un autre développeur et le patron (associé dans une autre société). Ils sont 10 dans les locaux mais 3 de la même entreprise.

Rémi fait environ 35H par semaine. Les différentes missions conférées à Rémi sont de la maintenance, du correctif et du développement de nouveaux features a destination d'application ou de sites internet.

Ayant commencé à exercer ce métier récemment, pour l'instant il n'a eu qu'un client possédant 2 applications. Néanmoins, Rémi à différentes responsabilités qui peuvent je cite "mettre un peu la pression".

Par exemple, il est le seul à avoir la main sur le code en production ou en prés-production³ de son client. Ce projet représente environ 40% des revenus sur la société du client. "Là, j'ai une très grosse responsabilité [...] si jamais je me plante, derrière sa plante tout le monde".

Afin de mener à bien ce projet, il utilise comme framework⁴ Django⁵ et une Ide nommé PyCharm⁶.

99% du temps, Rémi travaille en intérieur. L'exception se fait dans le cas d'une rencontre avec un client (qui,en temps habituel, se déplace au locaux). Le télétravail est aussi facilement faisable, cette particularité a pu se montrer très utile en cette période de crise sanitaire.

L'organisation des projets se fait sur Trello⁷ avec des réunions zoom une fois minimum par semaine afin de mettre en place un minimum d'aqilité dans le projet.

En ce qui concerne la préférence entre freelance et entreprise, Rémi nous répond que travailler en Freelance peut devenir plus complexe suite au côté commercial que le développeur doit prendre Tandis qu'en entreprise il y a déjà quelqu'un qui s'en charge et qui amène des clients. Le plus compliqué est donc selon lui de trouver des contacts et de se faire connaître chez les clients.

³ **prés-production**:produit pouvant encore être développé, modifier/ postproduction: produit final

⁴ **Framework**: Boîtes à outils informatique permettent de faciliter le développement d'un site web ou d'une application.

⁵ **Django:**cadre de développement web open source en Python. (https://www.djangoproject.com/)

⁶ **Psycharm:**environnement de développement intégré utilisé pour programmer en Python. (https://www.ietbrains.com/fr-fr/pycharm/)

⁷ **Trello**:Outil de gestion de projet en ligne (https://trello.com/fr)

b) Compétence et formation

Au quotidien, Rémi utilise ses compétences en python, Javascript, html/css et php pour le web avec aussi du SQL pour les bases de données. Il a aussi en sa connaissance des langages tel que java, c, c++ appris durant sa formation au Dut Informatique.

Il continue de se former en continu et à rester à jour sur l'actualité suite au dernières versions de logiciel ou de framework qui sortent en permanence. "Tous les mois t'a de nouveau truc qui sort donc faut se tenir à jour".

Bien entendu Rémi continu gagne de des compétence grâce à son poste et son travail régulier étant passé d'un niveau pas très correct en php ou en javaScript à un niveau plus que correct suite à une pratique continue. "La formation universitaire est bien pour poser les bases mais, même si je n'étais pas le plus sérieux, rien ne vaut la pratique."

Afin d'exercer ce poste, Rémi effectue deux années de Bachelor's degree, Informatique à l'iut de Montpellier-Sète. Suivi d'une licence professionnelle de Programmation informatique à l'Université Paul Sabatier Toulouse III en alternance. Cette dernière formation étant focalisée sur le web.

c) Evolution du poste et salaire

Rémi nous explique les évolutions possibles en tant que développeur web de la façon suivante: "Tu commences en développeur junior, au fur et à mesure que tu acquiers de l'expérience tu pourras aller jusqu'à devenir développeur senior. À partir de là c'est lead développeur⁸ c'est à moitié chef de projet à moitié développeur pour finir par chef de projet informatique.". Il explique aussi que plus tu monte en "grade" moins tu touches au code

À ses débuts, Rémi touchait environ 30 000 € par an soit moins de 2000€ par mois. En début de carrière les revenus d'un développeur web se rapprochent plus du smic et peuvent évoluer jusqu'à 2500€ par mois. Des primes ou des avantages sont toutefois disponibles selon l'entreprise ou le développeur web (13e mois etc...).

⁸ Lead développeur: forme, encadre et motive les développeur qu'il manage.

Conclusion

Le Marché informatique est en pleine expansion suite à l'informatisation de plusieurs entreprises du côté du web pouvant être des clients potentiels (demande d'application, de site internet, etc..). Rémi nous explique aussi qu'il y a beaucoup de monde au sein de ce marché et qu'il est donc très dur de pouvoir y faire sa place. Son conseil est donc de se spécialiser dans quelque chose qui nous plait afin de répondre à la demande très spécifique de certaines entreprises est donc de pouvoir se faire une place dans ce marché.