Section 1 : Sensibilisation générale

Notions de base sur le développement Web :

* Qu’est-ce que le développement Web et pourquoi est-il essentiel dans le contexte d’Internet ? c'est le codage qui permet de faire fonctionner les sites web en fonction des différent critères demandé et ceux a quoi doit servir le site web il est essentiel dans le contexte d'internet du au fait que sa soit les principales ressources d'information et qui permette a faciliter certain besoin.

Connaissances HTML :

* Avez-vous entendu parler du HTML ? Si oui, que signifie HTML et quel est son objectif principal dans le développement Web ? hypertext makeup language permet de placer le code pour structurer les codes de la page web.

Section 2 : Familiarité avec CSS

1. Compréhension du CSS :
   * Connaissez-vous le CSS ? Si oui, expliquez brièvement à quoi sert le CSS dans le développement Web. Le css et un language informatique permet de mettre en forme les pages web

Section 3 : JavaScript et son importance

1. Introduction à JavaScript :
   * Avez-vous entendu parler de JavaScript ? Si oui, qu'est-ce que JavaScript et pourquoi est-il essentiel pour créer des sites Web interactifs ? car il permet de de struturer différent naviguateur web.

Section 4 : Introduction à React et Node.js

1. Sensibilisation à React et Node.js :
   * Connaissez-vous React et Node.js ? Si oui, décrivez brièvement à quoi servent généralement React et Node.js dans le développement Web. Ils servent à créer des interfaces et permet de régler de requéte différent

Section 5 : Question bonus

1. Intentions d'apprentissage :
   * Pourquoi souhaitez-vous apprendre le développement Web et qu'espérez-vous accomplir en acquérant des compétences en HTML, CSS, JavaScript, React et Node.js ? car j’aime l’informatique et permettre de créer de page web et application.