

Bases du développement Web :

Qu'est-ce que le développement Web et pourquoi est-il essentiel dans le contexte d'Internet ?

// Réponse :

Connaissance HTML :

Avez-vous entendu parler du HTML ? Si oui, que signifie HTML et quel est son objectif principal dans le développement Web ?

// Réponse : HTML signifie HyperText Markup Language en anglais, ce qui se traduit en français par langage de balisage hypertexte

Section 2 : Familiarité avec CSS

Compréhension CSS :

Connaissez-vous CSS ? Si oui, expliquez brièvement à quoi sert CSS dans le développement Web.

// Réponse : oui j'ai déjà entendu parlé du CSS. Il permet de faire la mise en forme des éléments HTML

Section 3 : JavaScript et son importance

Introduction à Javascript :

Avez-vous entendu parler de JavaScript ? Si oui, qu'est-ce que JavaScript et pourquoi est-il crucial pour créer des sites Web interactifs ?

// Réponse : Oui j'ai entendu parlé de Javascript, il permet d'ajouter des fonctionnalités dynamiques au site web

Section 4 : Introduction à React et Node.js

Sensibilisation à React et Node.js :

Connaissez-vous React et Node.js ? Si oui, fournissez une brève description de ce pour quoi React et Node.js sont couramment utilisés dans le développement Web.

// Réponse : Non, je ne connais pas

Section 5 : Question bonus

Intentions d'apprentissage :

Pourquoi souhaitez-vous apprendre le développement Web et qu'espérez-vous réaliser en acquérant des compétences en HTML, CSS, JavaScript, React et Node.js ?

// Réponse : Je souhaite maîtriser de nouvelles technologies, créer des applications innovantes