Brief projet carte de visite

Compétence

Réaliser une page web simple

Tag

HTML5 / CSS3

Durée

2 jours

Description rapide

Lancez vous dans la réalisation une carte de visite au format site web, en HTML5 et /CSS3. Cela servira également de base d'échange lors de l'entretien technique à Simplon. Pour vous aider, on vous propose de suivre ce cours d'introduction au HTML5 et CSS3 disponible en ligne :

- . Apprenez à créer votre site web avec HTML5 et CSS3
- . Apprendre HTML
- . Les bases du HTML

Exemples de cartes de visite format site web :

- . Profile Card
- . Aerial

Énoncé du brief

Brief client

En tant que chef de projet je veux voir les informations concernant le.a candidat.e afin d'échanger sur les termes techniques

Déroulé

- auto-formation
- Créer un fichier HTML pour la structure avec les données de votre carte de visite, permettant de vous présenter
- Créer un fichier CSS pour mettre en forme votre carte de visite

Les livrables

- un fichier HTML pour la structure avec les données permettant de vous présenter
 - Balises de type titre pour votre nom et Prénom, ...
 - Balise de type image pour l'avatar (pas forcément une photo)
 - Balises de type liste pour les raisons principales qui vous poussent à rejoindre la formation à Simplon
 - Balises de type liste et lien pour tous les profils en ligne (CodeCademy, OpenClassrooms, Linkedin, Github...)
- un fichier CSS pour mettre en forme la carte de visite
 - Liberté dans la mise en forme
 - Contraintes : au moins 1 règle CSS par balise HTML

Le.a candidat.e apporte son projet sur un support (usb / url en ligne) pour pouvoir présenter son sa réalisation et le code source au jury technique.

Critères d'évaluation

- Les rôles respectifs d'HTML et de CSS sont explicités,
- la structure html est fonctionnelle.
- la structure html est cohérente,
- les règles css sont fonctionnelles et effectivement liées à la page html.
- Suit les prescriptions et consignes reçues (en formation ou autre)
- Sélectionne ce qui peut être utile d'apprendre parmi des propositions qui lui sont faites
- Recherche et applique ce qui pourrait combler les lacunes qu'il a constatées
- Le candidat décrit les tâches qu'il a effectuées pour parvenir à un résultat
- Le candidat organise ses tâches en fonction de différentes variables (planning, contraintes, objectifs, échéances...)

Techno

HTML5 CSS3