





GDWFSHTMLCSSBOOTEXAIII1A

Ceci est un modèle de copie. N'oubliez pas de renseigner vos prénom/nom, ainsi que le nom et le lien vers le projet.

Vous pouvez bien sûr agrandir les cadres pour répondre aux questions sur la description du projet si nécessaire.

Prénom : Geoffroy

Nom: Roselle

ATTENTION! PENSEZ À RENSEIGNER VOS NOM ET PRÉNOM DANS LE TITRE DE VOS FICHIERS / PROJETS!

Nom du projet : ECF-SERRES-CASTET

Lien Github du projet : https://github.com/GeoffroyRoselle/ECF-SERRES-CASTET

Lien Drive du projet (si nécessaire) :

URL du site (si vous avez mis votre projet en ligne) : https://gaelletp.multimodal-la-chaine.fr/

Description du projet

 Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions. Dans cette rubrique, le jury cherche à voir comment vous procédez : comment vous organisez votre travail, comment vous réalisez concrètement la tâche ou l'opération pas à pas. Utiliser un langage professionnel. Employez le « je », car vous parlez en votre nom. Vous pouvez écrire au temps présent.

Dans le cadre de cette première évaluation, le but est de réaliser un site internet relatif à une association. J'ai choisi dans le cadre de la ligne pour laquelle je suis inscrit, de créer un site sur l'agence ECF de Serres-Castet qui m'emploi. L'objectif est de produire un site à la navigation aisée sur mobile. Il comporte 3 pages : 1 Accueil , une page formation et une page contact. Le site est hébergé sur un espace en ligne par l'hébergeur ionos. Le but de ce site fictif (même si fortement inspiré de mon monde professionnel) est de présenter le centre de formation : La localisation , les véhicules, l'équipe et le centre . Dans la seconde page,



Créer un site web avec HTML, CSS et Bootstrap

je présente les formation en cours et à venir enfin un formulaire de contact est prévu pour permettre de contacter le centre.

2. Précisez les moyens utilisés. Expliquez tout ce dont vous avez eu besoin pour réaliser vos tâches : langages de programmation, Framework, outils, logiciels, documentations techniques, etc...

J'ai développé ce site avec l'IDE VScode pour la partie codage, j'ai utilisé également le plugin intégré de github pour les commit. Pour ce faire j'ai dû écrire du HTML, j'ai utilisé le framework Bootstrap pour le design et des classes CSS particulières pour adapter le style au site. Jai notamment utilisé un générateur CSS pour dessiner le menu accordéon au cœur de ce site. La petite vidéo de présentation en accueil a été réalisé avec Google earth studio ensuite j'ai utilisé la suite adobe Photoshop pour créer l'animation et adobe première pour l'incrustation du titre. Pour l'écriture du code, je me suis beaucoup appuyé sur la documentions du CDN de Mozilla pour le HTML et le CSS, mais aussi sur la documentation Bootstrap. Pour le débogage j'ai utilisé la console de développement de google chrome et notamment les affichages iPhone SE et ipad air ainsi que leur pendant Android pour valider le développement mobile first. Pour ce faire j'ai eu recours à des médiaquery pour ajuster la présentation en fonction des largeurs d'écrans disponibles

3. Contexte. Les noms des organismes, entreprises ou associations, dans lesquels vous avez exercé vos pratiques.

NB: Pour le cas des exercices et évaluations demandées sur la plateforme Studi, il s'agit de...Studi.

Il s'agit de la première évaluation est donc elle est faite pour le compte de Studi

4. Informations complémentaires (facultatif)

Il s'agit ici de mon premier développement from scratch, c'est-à-dire en partant de zéro. J'ai déjà des connaissance avec des outils comme WordPress mais ils sont plutôt **WYSIWYG**Il s'agit donc ici d'un tout nouvel exercice, que j'ai apprécié de réaliser, mais qui montre que nous avons encore beaucoup à apprendre.