



Modèle de copie :

Créer un site web avec HTML, CSS et Bootstrap

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 : Thomas **Nom :** MEHALA

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

Nom du projet : Association SEL

Lien Github du projet : https://github.com/Mehth/association-training

Lien Drive du projet (si nécessaire) :

URL du site (si vous avez mis votre projet en ligne):

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.

J'ai tout d'abord créé via mon terminal tout ce qui me semblait important en termes de fichier et dossier pour le projet (dossier img, fichier html, css). Cela m'a permis de prendre un peu plus en main les fonctions de bases du terminal.

Ensuite, j'ai créé un repository sur github que j'ai mis en relation avec mes fichiers préalablement enregistré en local.



Créer un site web avec HTML, CSS et Bootstrap

Une fois cela mis en place, j'ai commencé à créer le squelette de l'interface que je voulais créer en HTML, en y ajoutant directement les liens CDN de Boostrap car je savais que j'allais l'utiliser.

Dans mon travail, j'ai ensuite cherché à travailler par étape. À chaque avancée "majeure", j'ai effectué des commits de mon travail.

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

J'ai utilisé le HTML CSS et le framework Bootstrap pour ce projet.

J'ai régulièrement effectué des recherches dans la documentation Boostrap afin de bien comprendre ce que je faisais.

Il m'est arrivé également de trouver des solutions à mes problèmes sur Stackoverflow. Quelques tutos YouTube concernant la navbar m'ont été d'une grande utilité pour résoudre mes problèmes.

	3.	vos pratiques. NB: Pour le cas des exercices et évaluations demandées sur la plateforme Studi, il s'agit deStudi.
4.		Informations complémentaires (facultatif)