

## ▀ ▀ ▀ 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 :**Laetitia

**Nom :** CROMBET

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

Nom du projet : Tennis Club de OYE PLAGE

Lien Github du projet : https://github.com/TitiaC62/Evaluation\_HTML\_CSS\_BOOTSTRAP.git

URL du site (si vous avez mis votre projet en ligne) : https://tcop-oye-plage.netlify.app/

**Description du projet**

1. 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 un premier temps, je mets sur papier l’idée du site que je veux mettre en page par rapport aux demandes du client.

Il me faut donc minimum deux pages : une page avec les évènements et une page qui parle du club.

Dans la première page je vais mettre tous les évènements liés au TCOP ainsi que les évènements extérieurs mais qui peuvent être pertinents pour les visiteurs et licenciés.

Dans une seconde page : elle donnera les informations propres à chaque équipe : les tableaux des rencontres interclubs et si besoin des informations pour les licenciés ou les visiteurs.

Une autre page liée à la vie du club est mise en place avec les photos des licenciés.

Enfin une page « Contact » est ajoutée afin de pouvoir contacter les instances dirigeantes du club si besoin.

Une fois l’idée établie sur papier avec un visuel, l’écriture de chaque page est effectuée.

D’abord pour chaque page est mis en place la navbar.

Ensuite la page d’accueil avec des divers articles, l’histoire du club et les photos sont intégrées.

Une fois l’écriture de cette page faite, je fais les autres pages également.

Une fois toutes les pages écrites de manière brute, je viens intégrer la mise en page de celles-ci avec le CSS.

J’écris le code style.css ainsi que media.css afin que le site soit en mobil-first.

Des changements sont a effectué afin d’avoir un meilleur rendu, une meilleure lisibilité.

Lors que mes pages sont terminées, tant en HTML qu’en CSS, je les passe au W3C validator afin de régler les éventuels problèmes de syntaxe ou erreur de ma part.

Enfin, je décide d’ajouter une page d’accueil afin d’avoir un rendu professionnel tant sur le mobil que sur le desktop.

Je revérifie le tout, corrige les dernières imperfections que je vois avant de présenter le projet.

1. 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...

Pour réaliser ce projet j’ai eu besoin de reprendre certains cours, d’aller chercher de la documentation sur le MDN etc.

J’ai utilisé du HTML puis du CSS. J’ai également utilisé le framework Bootstrap.

1. 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.

J’ai fais cette page pour l’évaluation de Studi, mais j’aimerais la présenter au président du club de tennis.

1. Informations complémentaires (*facultatif*)