

✓ fanny.camus@outlook.fr

♀ 64600 Anglet

23 ans

https://fannycamus.fr/

Permis B

+3306 19 78 38 84

Informatique

HTML5

CSS3

JAVASCRIPT

REACTJS

REACTSTRAP

ADOBE ILLUSTRATOR

MAITRISE DU PACK OFFICE

A Langues

Anglais Débutant

Espagnol Débutant

Atouts

Curieuse

Rigoureuse

Persévérante

Voyages

Espagne, Barcelone

Centres d'intérêt

Randonnées

Musique

Jeux vidéos

Cuisine / Pâtisserie

Après 1 an de formation à la Wild Code School, je recherche aujourd'hui une entreprise pour m'accueillir en tant qu'alternante pour la préparation de mon diplôme de Développeuse web avec OpenClassrooms.

Projets développement web et personnel :

PROJET WEB ASSEMBLY (1 SEMAINE):

Travaillent en groupe de 3

Première mise en pratique du HTML/CSS

PROJET WILD OF WARCRAFT (5 SEMAINES):

Travaillent en groupe de 3

Première mise en pratique de React

Récupération des données d'une API

Utiliser les HOOKS

Utiliser React Rooter

Formations:

Depuis octobre 2020

Développeur Web en Alternance

OpenClassrooms Anglet

Découper, assembler et intégrer tous les éléments d'une maquette

graphique en HTML5 et CSS;

Ajouter du contenu audio et vidéo en HTML5;

Animer les pages web avec CSS3;

Appliquer les standards du web et les normes en vigueur ;

Construire un site web fluide s'adaptant à tout type d'écran (web,

smartphone et tablette);

Améliorer le référencement naturel en utilisant les balises selon leur

sémantique ;

Faire réagir la page web en fonction des actions de l'utilisateur en

JavaScript;

Se connecter à un service web pour exploiter des données tierces

(API);

gérer les comptes utilisateurs ;

Concevoir un site maintenable grâce à la gestion des erreurs et

exceptions;

Créer, gérer et afficher le contenu d'une base de données.

De septembre 2019 à juillet 2020

Développement web et mobile

Wild code School Biarritz

Etudes des langages web tels que Javascript-HTML5-CSS3-React

Travail de groupe Hackathon Projets clients

Avril 2019

Développement web

Greta Bayonne

 $\label{eq:module 1: Technologies du web (informatique : Hardware , Software ; Mot clés du web : Http , Hyperlien , Navigateur web , World Wide Web ... ; Logiciels utilisés : Editeur , Gestionnaire de$

contenu, Logiciels de création graphiques, Google...)

Module 2 : Structure HTML : Balise (<Head> , <body> , <!doctype> , <html> ; Balise block et inline ; Les liens ; Les images ; Les tableaux

; Les listes ; Les conteneurs)

Module 3 : Style CSS (Lier CSS/Html ; Appliquer un style ; Taille du texte ; Police ; Largeur et hauteur ; Propriété display ; Types de positionnements ; Couleur de fond ; Image de fond ; types de

Background)

De septembre 2014 à juin 2016

Baccalauréat professionnel Accueil Relation Clients et Usagers (ARCU)

Lycée les Chartrons Bordeaux

Ecouter, questionner et qualifier la demande.

Répondre aux besoins du clients

₹ @fan6559

in @fanny-camus-js

y @fann_game