



PROFIL

Bonjour, je m'appelle Rémi Lemoust de Lafosse. Actuellement en 1ère année de Bachelor en Web Development à Epitech Digital, j'aimerais devenir Web développeur Front-End. Je n'ai pas encore d'expérience professionnelle mais je suis très motivé à apprendre de nouvelles technologies, de nouveaux langages informatiques, frameworks...

PERMIS DE CONDUIRE

Catégorie de permis de conduire
Permis B

COMPÉTENCES

HTML / CSS / SCSS

JAVASCRIPT

MYSQL

PHP

PYTHON

CENTRES D'INTÉRÊT

FOOTBALL, MUSCULATION,
JEUX DE GESTION

RÉMI LEMOUST DE LAFOSSE

STAGE DE 3 À 4 MOIS EN DÉVELOPPEMENT WEB



Asnières-sur-Seine, 92600, France



0783374192



r.lemoust@outlook.fr

PROJETS

EPITECH DIGITAL

Paris

févr. 2022 - avr. 2022

● Développeur Web Front-End

Ce projet d'une durée de 3 mois est une simulation d'espace professionnel composé de 3 pôles (développement, marketing et design).

Le but est de créer une innovation et de la mettre en avant. Pour ce faire, nous avons pour tâche de créer un site web, d'élaborer un plan de communication solide et de le mettre en oeuvre.

Je suis le chef du pôle développement et suis donc en charge de mettre le site web en place. J'utilise les langages : HTML / SCSS / CSS / Javascript.

EPITECH DIGITAL

Paris

janv. 2022 - févr. 2022

● Développeur Web Front-End

Ce projet d'une durée d'un mois était similaire au projet précédent expliqué ci-dessus (moins complexe cependant car nous n'avions qu'un mois pour le réaliser).

J'étais en charge de concevoir le site web.

J'ai utilisé les langages HTML / CSS.

SCOLARITÉ

EPITECH DIGITAL

Paris

2024

● Bachelor manager de projet web spécialisé en Web Development 2021-2024

Ce bachelor a pour objectif de nous donner de fortes compétences en développement web, programmation, nouvelles technologies.... (Javascript, HTML/CSS, PHP, python, MYSQL....).

Cela nous permettra d'appréhender au mieux les projets complexes et de savoir mettre en oeuvre les solutions techniques répondant au besoin exprimé.

LYCÉE NEWTON

Clichy

2021

● Baccalauréat général (option NSI, SES)

LIENS

Portfolio:

<https://zengry10.github.io/>