

Développeur Web

Alexandre

En alternance

Etudiant en 1ère année d'Informatique à l'ETNA. Je souhaite décrocher une alternance de 6 mois ou plus en tant que **Développeur Web** dès le 6 avril 2021!



06 51 81 82 89



alexandre ly@hotmail.fr



linkedin.com/in/alexandrely2002



FORMATION

Bachelor Cycle d'Ingénierie Informatique ETNA, Ecole des Technologies

Numériques Avancées - Campus Paris-Ivry

Année de Préparation Accélérée à l'ETNA

ETNA, Ecole des Technologies

Numériques Avancées - Campus Paris-Ivry

Baccalauréat S

Spécialité Physique-Chimie Lycée Claude Monet, Paris

2017-2020

2021-2022

2020-2021



EXPERIENCE Pro.

STAGE DE TROISIEME - Inventoriste Pharmacie du C.C. Massena 13, Paris Du 23/01/17

- •Inventaire permanent des stocks
- Etiquetage de prix et avertisseurs d'effraction
- Réassortiments des médicaments et de produits parapharmaceutiques





COMPETENCES

HTML5 MySQL/SQL **PHP**

C

CSS3

JavaScript

Laravel

Langues 🔾

(/>

Français Bilingue

Anglais

B1

Mandarin

A2

Cantonais

Langue maternelle



HOBBIES



skateboard

collectif





Kick-boxing

Club120











PROJETS

Portfolio: guchaigui.github.io/portfolio/

Équipe gagnante du premier Concours 2020 - ETNA

En développement d'un module d'e-commerce pour un client. L'application devait être responsive et facile d'utilisation (Shopify)



Équipe gagnante du deuxième Concours 2021 - ETNA

En développement d'un POC, application mobile innovante - marketing, enjeux social, elevator pitch (Figma)



Site e-commerce

Développement d'un site d'<u>e-commerce</u> complet avec le framework Laravel (HTML, CSS, JS, PHP, MySQL)

Programmation Jeu Web

Programmation d'un Clicker Game avec du JavaScript, manipuler un DOM, ainsi que les Cookies dans un délai de temps très restreint (3 jours, équipe de 2). (HTML - CSS - JS)

Web Services REST et application mobile Android

Créer des Web Services en utilisant un framework et développer une <u>application mobile</u> (Android). (Laravel - HTML - CSS - PHP - Postman - Android Studio)