Je suis à la recherche d'alternance en tant que Développeur informatique – Septembre 2025. Le rythme est de deux semaines en entreprise et deux semaines à l'université.

- houleymatoucamara425 @gmail.com
- 07 82 97 04 82
- Grenoble
- Partout en France

Réseaux sociaux

@Camarah2000

in

@houleymatou-camara-504924284

À propos de moi

- Curieuse
- Autonome
- Dynamique
- · Confiance en soi
- Persévérante

Compétences

Compétence Langages de programmation

Python, C, JavaScript, SQL, OCaml, Java, PHP, Visual Basic

 Frontend: HTML5, CSS3, React.js, Angular

Backend / Bases de données :

BUID M. GOLD BUILD DE LA GOLD BUILD BUILD

PHP, MySQL, PostgreSQL

 Outils & autres compétences :

> Git, UML, Linux, Windows, Agile, SharePoint, Power BI

Langues

Français : Langue maternelle **Anglais :** Niveau intermédiaire

Centres d'intérêt

Sport (musculation, futsal), développement web, projets personnels

Projets personnel

- Conception et développement d'un portfolio personnel pour mettre en valeur mes projets et compétences
- lien du projet: https://camarah2000.github.io/Mon-portfolio/

Expériences

Réalisation de maquettes web pour une agence

Avril 2025 Majordhom Marseille 13

- HTML5, CSS3 (Flexbox)
- PHP (gestionnaire de formulaire sécurisé)
- phpMyAdmin (gestion de la base de données)
- Serveur local (XAMPP)
- lien du projet:https://github.com/Camarah2000/Mon-projet

Création d'une Application

Février 2025 Projets personnels Grenoble

- l'objectif de cette application est d'apprendre à taper plus vite au clavier, en tapant le plus rapidement possible et dans un temps imparti des mots proposés par l'application
- HTM
- CSS
- JAVASCRIPT

Programmation d'un interpréteur Arithmétique

Depuis février 2025 Université de Grenoble Alpes Grenoble

- Développement d'un interpréteur arithmétique capable d'analyser, de parser et d'exécuter des expressions mathématiques.
- Technologies utilisées C ,Expressions régulières, Arbres syntaxiques.

Programmation d'un jeu - Les tours de Hanoi

De novembre 2023 à janvier 2024 Au sein de l'université Grenoble, France

Programmation du jeu des Tours de Hanoi dans le respect des règles classiques. Technologies: **Python**

Equipière polyvalente

De mai 2023 à octobre 2023 McDonald's Grenoble, France

Chargée de la confection des sandwichs

- Travail en cuisine
- Encaissement
- Nettoyage de la salle

Hôtesse de caisse

De juin 2023 à janvier 2024 Leclerc Saint-Martin-d'Hères, France

- Mise en place des rayons
- Encaissement

Diplômes et Formations

Licence2 Méthode informatique appliquée à la gestion des entreprises.

De septembre 2024 à juin 2025 Université Grenoble Alpes Grenoble, France

- Programmation en C
- Statistique
- Economie et gestion des entreprises
- Projet logiciel
- Automate et langage
- Projet de développement logiciel
- Algèbre et arithmétique
- Architecture
- SQL

Licence 1 Informatique et Mathématiques Appliquées

De septembre 2023 à juin 2024 Université Grenoble Alpes Grenoble, France

- Python
- OCaml
- HTML5
- CSS3
- JavaScript
- Linux