Adam YAHIA Développeur en formation

Recherche d'alternance pour la deuxième année de Bachelor en développement informatique

PROFIL

Passionné par le développement informatique et les nouvelles technologies, je souhaite monter en compétences et acquérir de l'expérience. J'ai pour but de devenir un expert dans le développement informatique, afin d'accomplir cet objectif, je souhaite travailler dans chacun de ses sous-domaines : web (front-end et back-end), programmation logicielle et sécurité informatique. Je vous contacte donc pour vous proposer mes connaissances actuelles et pour en acquérir de nouvelles chez vous !

CONTACTEZ-MOI



Adam.y.abdc@gmail.com



07.67.70.69.44



Bonneuil Sur Marne (94380)



in/Yahia-Abdchafee

PROJETS

O Epytodo

Faire le backend d'une application web de To do liste en node js connecté à une base de données mysql.

Lien Github

O popeye

Contenairiser une application web de sondage composé de 5 éléments, utilisant docker et docker compose.

Lien Github

O Minishell

Réalisation d'un interpréteur de commandes UNIX pour système d'exploitation Linux (terminal/cmd linux).

Lien Github

My_rpg

Création d'un jeu type rpg en language c (csfml).

Lien Github

<u>Visitez mon profil Github</u>

Tous mes projets sont disponibles ici

FORMATIONS



(2022 - 2024)

Bachelor en informatique **ESGI**

(2021 - 2022)

1re Année en informatique **Epitech**

2020

(2020 - 2021)

Lycéé, bac S Mention assez bien **Édouard Branly**

LANGUES

O Anglais B1 : Intermédiaire

O Arabe C2 : Langue maternelle

O Français C2 : Bilingue

COMPETENCES

Language C: Pointeur, pointeur sur fonction, structure, listes chaînées, Graphs, duplication du processus...

Python: Manipulation de données et scriptes système

Docker, Compose: Conteneurisation d'application, multi-infrastructures avec docker et docker compose

Node.js: Mysql database, Authentication (Json Web token) Router, Express, Bcryptis, Body-parser.

Linux: formation basée sur le programme du certificat LPIC 101 et 102.

EXPERIENCES

Membre laboratoire:

Laboratoire open crée par l'ESGI visant à découvrir les compétences abordées dans les certifications LPIC 101 et 102.

O BARBHACK 2022 (concours hacking):

CTF de nuit :

-Nom équipe : Kaisen's

-Classement de l'équipe : 18/31

Animation de cours d'Arabe:

- Préparation des supports (Grammaire).
- Animation de cours pour des enfants (9-15 ans).