



0652691252



mohammed-981@hotmail.fr



Paris



<https://github.com/Yonix49>



<https://www.linkedin.com/in/mohammed-hajji-baba-098a1817/>



<https://hajjibabamohammed.netlify.app/>



Permis B

COMPÉTENCES DÉVELOPPEMENT

- Front-End :
 - HTML
 - CSS
 - JavaScript
 - Bootstrap
 - React
- Back-End :
 - Django
- Langages de programmation :
 - C
 - C++
 - Python
- Outils et technologies :
 - GitHub
 - Docker
 - Bash

LANGUES

Anglais (B2)

MOHAMMED HAJJI BABA

STAGE DÉVELOPPEUR WEB

Actuellement en préparation d'un titre d'architecte du numérique à l'école 42, je suis à la recherche d'une opportunité de stage en développement web d'une durée de 6 mois.

FORMATIONS

○ École 42 - Aujourd'hui

PROJETS 42 :

- **Minishell :**
 - Développement d'un shell minimaliste en C, permettant d'exécuter des commandes avec des fonctionnalités de redirection, gestion des pipes, et historique des commandes. Le projet inclut la gestion des signaux et la manipulation des environnements de variables.
- **ft_irc :**
 - Création d'un serveur IRC en C++98, permettant la gestion de multiples clients simultanément. Le serveur supporte l'authentification, la gestion des canaux, les messages privés, et les commandes spécifiques aux opérateurs de canaux.
- **Cub3D :**
 - Développement d'un moteur graphique en C inspiré du jeu Wolfenstein 3D, utilisant la technique de ray-casting pour créer une vue dynamique en 3D d'un labyrinthe. Le projet inclut la gestion des textures, des couleurs de sol et de plafond, et des interactions utilisateur via le clavier.
- **ft_transcendence :**
 - Développement d'une plateforme de jeu en ligne pour participer à des compétitions de Pong, avec diverses fonctionnalités avancées. Utilisation de Django pour le backend, PostgreSQL pour la base de données, Bootstrap JavaScript pour le frontend, implémentation d'un adversaire IA, authentification via API 42, gestion de l'historique des utilisateurs, et un second jeu Morpion avec un "matchmaking".

○ BTS FED GCF Lycée Jean Moulin Angers - 2022

Obtention d'un BTS en Fluides, Énergies, Domotique, avec une spécialisation en Génie Climatique et Fluidique.

○ BAC STI2D SIN Lycée Chevrolier Angers - 2020

Obtention d'un Bac STI2D option Systèmes d'Information et Numérique (SIN).

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

○ Agent d'accueil et d'entretien à Aqua Vita et dans les piscines municipales Oct. 2021 - Sept. 2022.

- **Accueil des visiteurs :** Accueillir et orienter les visiteurs, fournir des informations sur les installations et les services disponibles, et assurer une expérience client positive.
- **Gestion des entrées et de la caisse :** Superviser l'accès aux installations, gérer les ventes de billets et les abonnements, encaisser les paiements, et garantir la sécurité des entrées et sorties.
- **Entretien des installations :** Assurer la propreté et l'entretien des piscines et des espaces communs, en respectant les normes d'hygiène et de sécurité.