



+33 652691252



mohammed-981@hotmail.fr



Bois-Colombes



<https://github.com/Yonix49>



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



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



Permis B

COMPÉTENCES DÉVELOPPEMENT

- Front-End :
 - HTML
 - Tailwind CSS
 - JavaScript
 - Nuxt 3Js (VueJs)
- Back-End :
 - Django
 - Laravel
 - Symfony
- Langages de programmation :
 - C
 - C++
 - PHP
 - 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 :

- **Matcha :**
 - J'ai réalisé une application de rencontres web inspirée de Tinder, utilisant **Nuxt3.js**, **Express**, **Docker**, **PostgreSQL** et **TailwindCSS**. L'application permet aux utilisateurs de s'inscrire, de créer leur profil, de parcourir des profils compatibles, et d'échanger via un chat en temps réel. Une authentification sécurisée et des suggestions basées sur la géolocalisation et les intérêts renforcent l'expérience utilisateur.
- **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.
- **Tableau périodique des éléments :**
 - Réalisation d'un projet en **Laravel** qui affiche un tableau périodique des éléments. Chaque molécule est cliquable et affiche l'élément en 3D avec Three.js, montrant la molécule avec ses protons, neutrons et électrons orbitant autour du noyau. Les éléments du tableau sont stockés dans une base de données **MySQL** et sont récupérés pour l'affichage. J'ai également implémenté une authentification via Breeze .
- **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

Réalisation 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 d'Angers 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.