



+33 652691252



mohammed-981@hotmail.fr



Bois-Colombes



https://github.com/Simo_42



<https://www.linkedin.com/in/mohammed-hajji-baba-098a18171/>



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



Permis B

COMPÉTENCES DÉVELOPPEMENT

- Front-End :
 - HTML
 - Tailwind CSS
 - JavaScript
 - Nuxt 3Js (VueJs)
- Back-End :
 - Laravel
 - Express.js (Node Js)
- Langages de programmation :
 - C
 - C++
 - PHP
- Outils et technologies :
 - GitHub
 - Docker
 - Bash

LANGUES

Anglais (B2)

MOHAMMED HAJJI BABA STAGE DÉVELOPPEUR WEB

En cours de préparation du titre d'Architecte du Numérique à l'école 42, je recherche un stage de fin d'études en développement web d'une durée de 6 mois.

FORMATIONS

École 42 - Aujourd'hui

PROJETS 42 :

- **Matcha :**
 - Réalisation d'une application de rencontres web inspirée de Tinder, utilisant **Nuxt3.js**, **Express.js**, **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. J'ai également effectué des tests unitaires pour garantir la fiabilité et la robustesse de l'application.
- **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 Chevrollier Angers - 2020

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de 2 mois en Web Full Stack PHP/Laravel et JavaScript chez Hubsilon Mai 2022 - Juillet 2022

- **Développement back-end :** Mise en place de l'authentification sécurisée avec Laravel.
- **Développement front-end :** Création d'interfaces réactives en collaboration avec l'équipe de design pour une expérience utilisateur optimale.

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

- **Accueil et gestion des visiteurs :** Accueillir et orienter les visiteurs en fournissant des informations sur les installations et services disponibles, superviser l'accès aux lieux, gérer les ventes de billets et abonnements, encaisser les paiements, et garantir une expérience client positive ainsi que la sécurité des entrées et sorties.