

EL MEHDI JOUMAD

Developpeur Full-Stack

Téléphone : +212 675 275 835

E-mail : mehdi.joumad@hotmail.com

Adresse : Casablanca, Maroc

Portfolio: mehdiv.co

Linkedin: linkedin.com/in/mehdi-joumad

PROFIL

En tant que diplômé en Technicien Spécialisé en Développement Informatique, je suis actuellement à la recherche d'un stage dans une entreprise pour mettre mes connaissances en pratique. Je maîtrise parfaitement les langages de développement web . Je suis convaincu que ce stage sera une opportunité pour moi de continuer à développer mes compétences tout en acquérant une expérience professionnelle précieuse. Je suis enthousiaste à l'idée de mettre en pratique mes connaissances et de relever de nouveaux défis dans un environnement professionnel stimulant.

FORMATION

Diplôme de technicien spécialisé en développement (en cours)

ITSUP Casablanca | 2022 . 2023

Baccalauréat Sciences de la vie et de la terre (SVT)

IBNO L'HAYTAM | 2020 . 2021

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Will & Win | Développeur full-stack

Mai. 2022 - Juli 2022

Lors de mon stage chez **Will and Win Agency**, j'ai travaillé en tant que développeur web.

j'ai eu l'opportunité de travailler sur plusieurs projets intéressants. Mon rôle consistait à concevoir, développer et maintenir des sites web en utilisant une variété de langages de programmation tels que **JavaScript et PHP**.

Freelance | Développeur full-stack

Aug. 2022 - 2023

En tant que développeur web freelance, j'ai travaillé sur plusieurs projets pour des clients dans différents secteurs d'activité. Mes principales responsabilités comprenaient la création de sites web, la maintenance de sites existants et le développement de fonctionnalités personnalisées selon les besoins du client.

COMPÉTENCES

- Html
- Css
- Tailwind
- Bootstrap
- JavaScript
- ReactJs
- PHP
- Python
- MySQL
- Git-Github
- Hébergement Web
- Maintenance informatique

LANGUES

Anglais : *Bien*

Français : *Moyen*

Arabe : *Langue maternelle*

CENTRES D'INTÉRÊT

- CyberSecurity: CTF (Capture the flag), Pentesting, Informations Gathering, Forensics....
- Intelligence artificielle et apprentissage automatique