



Badr Moslih

Développeur Full-stack

Développeur web full-stack passionné par la programmation, je suis actuellement à la recherche d'un stage. Je suis motivé à mettre mes compétences en pratique et à acquérir une expérience concrète dans le domaine.

Portable
+212-617-024337

Adresse
casablanca, Maroc

E-mail
moslihbadr2@gmail.com

Langue
Arabe
Français
Anglais

 @Moslihbadr

 @moslihbadr

Compétences

Développement Backend :

- Programmation Orientée Objet
- Python
- PHP
- Laravel
- MySQL

Développement Frontend :

- HTML
- CSS
- Javascript
- JQuery
- Bootstrap
- React
- Redux

Conception et méthodologies :

- UML
- Merise
- Agile (Scrum)
- Contrôle de version (Git)
- Collaboration (GitHub)

Centres d'intérêts

- **Participation à des projets collaboratifs :** J'aime travailler en équipe sur des projets passionnants et atteindre des objectifs communs.
- **Formation continue :** Je recherche constamment de nouvelles opportunités d'apprentissage pour rester à jour dans mon domaine d'expertise.
- **Résolution de problèmes :** J'apprécie la résolution de problèmes complexes en trouvant des solutions efficaces.

Formations

Développement Digital

OFPPT CFPMS

2022 → aujourd'hui

Sciences économique et gestion

Faculté Hassan II

2020 → 2022

BAC SVT

Ibno Elhaitam

2019/2020

Expériences professionnelles

Téléconcept

Émission d'appel

Casablanca,
Boulevard d'Anfa

03 Avril 2022 → 04 Septembre 2022

Expérience de six mois en émission d'appels, prise de rendez-vous et création de trafic pour les entreprises. Compétences en communication persuasive pour attirer les prospects vers nos offres.

Projets réalisés

Blog App

- Construction d'une application de blog utilisant PHP et MySQL en backend, et HTML, CSS, Bootstrap et jQuery en frontend.
- Permet aux visiteurs de lire les articles et nécessite une authentification pour écrire leurs propres articles.

Application E-commerce de Meubles :

- Utilisation de diverses technologies et bibliothèques, notamment Axios, Bootstrap, EmailJS, React Router, Recharts, ScrollReveal, Styled-Components, SweetAlert2 et json-server.
- Cette application permet de découvrir, rechercher, favoriser, commander. Les utilisateurs peuvent s'enregistrer et se connecter. Les admins peuvent consulter les statistiques, gérer les produits et les commandes dans l'application.