



Mohamed Amine FRAD

Étudiant en développement sur internet | Technicien en informatique de gestion

Étudiant en développement web passionné, je recherche un stage pour acquérir de l'expérience et renforcer mes compétences en frontend et backend. Motivé par les projets innovants et le travail d'équipe, je souhaite contribuer activement tout en continuant à apprendre et à progresser.

@aminexfrad

@aminefrad

frad.amine@gmail.com

<https://fradamine.vercel.app/>

Sousse, Tunisie

29 070 679

Expériences professionnelles

● Stagiaire Développeur Front-end

BeWise

Juil. 2024 – Sept. 2024

Tunis

- **Refonte et développement** d'un site e-commerce avec WordPress, améliorant l'expérience utilisateur grâce à l'intégration d'un système de paiement fluide et sécurisé.
→ Résultat : augmentation de **30 % de la satisfaction client** et réduction du taux d'abandon de panier.
- **Refonte et développement** du frontend de la plateforme BeProcess, en concevant une interface intuitive pour la gestion des utilisateurs, groupes, flux de travail et formulaires.
→ Résultat : amélioration de **20 % de l'efficacité des processus internes**.

Technologies utilisées : Angular, WordPress, Spring Boot, Bootstrap, Git, PHP, CSS, FileZilla.

● Stagiaire Développeur Full-stack

Groupe Zouari

Juin 2023 – Août 2023

Sousse

- **Développement d'une application de gestion des congés et demandes** : Conception et mise en œuvre d'une application web avec trois rôles utilisateurs – Employé, RH et Approbateur de département.
→ **Résultat** : réduction de **30 % du temps de traitement** des demandes et amélioration de la transparence des processus pour les départements.

Technologies utilisées : PHP, MySQL, Bootstrap, CSS, JavaScript.

● Stagiaire en Automatisation des Processus

Tunisie Telecom

Août 2022 – Sept. 2022

Sousse

- **Automatisation du recouvrement des créances** : Développement d'une application Excel sur mesure pour la gestion des relances clients et le suivi des paiements, réduisant de **40 % le temps de traitement manuel**.
- **Formation des utilisateurs finaux** pour assurer une adoption fluide de l'application.

Outils utilisés : Excel VBA, Macros.

Compétences

Compétences Techniques :

- **Langages de programmation** : JavaScript, Python, PHP, Java, TypeScript.
- **Langages de balisage et de style** : HTML5, CSS3.
- **Frameworks et bibliothèques** : Angular, React, Next.js, Bootstrap, Spring, Spring Boot, Django, Flask.
- **Outils de versionnement** : Git, GitHub, GitLab.
- **Bases de données** : MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Firebase.
- **Architecture logicielle** : REST APIs, MVC, Microservices.

Compétences Relationnelles

- **Gestion de version** : Utilisation de Git, GitHub, gestion des branches et résolutions de conflits.
- **Travail collaboratif** : Travail en équipe, communication efficace, partage d'idées.
- **Méthodologies agiles** : Scrum, gestion de projet agile.
- **Gestion de la qualité** : Tests unitaires, revue de code.
- **Prise de décision** : Analyse des problèmes, recherche de solutions.

Diplômes et Formations

● BTS Développement sur Internet

Institut Maghrébin des Sciences économiques Et Technologiques (IMSET)

Depuis 2023

Sousse

● BTP Technicien de Soutien en Informatique de Gestion

Institut Maghrébin des Sciences économiques Et Technologiques (IMSET)

2021 – 2023

Sousse

Réalisations

Lauréat du Meilleur Projet de Fin d'Études 2023 à l'IMSET Sousse.

1^{re} place à la compétition inter-départementale de création d'entreprise 2025 sur le thème de l'écologie avec mon équipe EcoMind.

Projets académiques

Process

Ce projet est un système d'autorisation basé sur les rôles, développé avec Angular et JSON Server. Les utilisateurs peuvent s'inscrire et se connecter, mais les nouveaux comptes nécessitent une approbation administrative avant de pouvoir accéder à la plateforme. L'application est entièrement responsive.

CodePlayground

Éditeur de code et de markdown en ligne créé avec React.js. L'éditeur en ligne prend en charge le code HTML, CSS et JS avec une visualisation instantanée du site web. Éditeur de markdown en ligne pour créer des fichiers README, compatible avec GFM, les balises HTML personnalisées, une barre d'outils et un aperçu instantané. Les deux éditeurs incluent une fonction de sauvegarde automatique dans le Local Storage.

EcoMind

C'est un site web représentatif pour Ecomind, développé avec Next.js et Tailwind CSS. Conçu pour mettre en valeur les services ou produits de la marque, il offre une expérience utilisateur fluide, moderne et entièrement responsive.

Eventify

Eventify IMSET Sousse est une application web dynamique développée avec Flask et React, conçue pour aider la communauté IMSET à rester informée des derniers événements à Sousse, en Tunisie. Que vous recherchiez des activités culturelles, des événements universitaires ou des actualités locales.

Certifications

● IBM Full Stack Software Developer Specialization

IBM

Juin 2024

Coursera

● Machine Learning

Stanford University & DeepLearning.AI

Mar. 2023

Coursera

● Fundamentals of digital marketing

Google

Août 2022

Google

Langues

Anglais

Courant (niveau professionnel)

Français

Courant (niveau professionnel)

Arabe

Langue maternelle

Centres d'intérêt

Lecture de livres ou articles sur la programmation et l'innovation

Jeux de logique ou de stratégie

Design d'interfaces utilisateur (UI/UX)

Musique