SAMAR BELHAJJAMOR

Développeuse Full Stack



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Freelancer Développeur laravel Full-Stack

Septembre 2023 - en cours

Tunisie

- Gérer les aspects administratifs du tableau de bord, en assurant la supervision des données et la gestion des utilisateurs.
- Collaborer avec un développeur mobile et un développeur web pour l'intégration des API RESTful.
- Utiliser la plateforme Bitbucket pour la gestion du code source et l'outil Notion pour la gestion des projets.
- **Technologies**: PHP, Laravel, Bootstrap, JavaScript, MySQL, jquery, ajax, DataTable.
- Base de données: MySQL
- Outils: VS Code, XAMP, Git, bitbucket, Postman, Notion.

Stage de fin d'étude effectué à ISS4U

🛗 février 2023 - Mai 2023

♀ Tunisie

- Développement d'une méthode pour la segmentation du disque et cupule optique de fond d'œil basé sur l'apprentissage profond (DL).
- Développement d'une méthode pour la détection du glaucome basé sur l'apprentissage par transfert.
- Le développement d'une application web pour la lecture des images DICOM, la segmentation et la classification du glaucome.
- Technologies: React_Js, Axios, JWT, MaterialUI, CSS3, Python, Flask.
- Outils: Vs_Code, SqLiteStudio, Postman, Git Bash, Github.

Stage d'été effectué à Designet web agency

ightharpoonup in implication in impl

- Manzel Tmim, Nabeul
- Conception et développement d'une plateforme de livraison à domicile. J'ai réalisé ce site de livraison à domicile de A à Z, avec une partie front office pour représenter l'entreprise et une partie back office pour gérer efficacement les colis, les clients et les aspects administratifs.
- Technologies: Laravel, PHP, Html5, Css, Bootsrap, Javascript
- Outils: VS Code, laragon ,phpmyadmin,Git Bash.

COMPÉTENCES TECHNIQUES



FORMATION ET DIPLÔMES OBTENUS

Master de Recherche en Data Science

2023 - en cours

d'Informatique et de Multimédia de Sfax (ISIMS)

Licence en science d'informatique

1 2022 - 2023

♀ Institut Supérieur

d'Informatique et de Multimédia de Sfax (ISIMS)

Baccalauréat en Science d'informatique

2020

♀ Lycée Zawiet el mageiz

PROJETS RÉALISÉS

Développement d'un site web pour MSG

⋒ 08/2023

♥ Haouria/Nabeul

- Réalisation complète d'un site e-commerce pour MSG (vente de pêches, légumes, fruits) avec front-office pour les clients et back-office pour l'administration.
- Technologies : React.js, Tailwind CSS, Axios, Node.js, Express.js, MongoDB.
- Outils: VS Code, Git, GitHub, Compass.

Développement d'une plateforme de rédaction web

₩ 05/2022

♀ ISIMS

- Conception d'une plateforme de rédaction avec Laravel 8, HTML5 et SQL.
- Outils: Laragon, VS Code, phpMyAdmin.

Développement d'une application Angular 14

2024

- Réalisation d'une application complète en Angular 14 intégrant composants, services, gestion des routes, formulaires réactifs et appels API.
- Technologies : Angular 14, TypeScript.
- Outils: VS Code, Git, GitHub.

LANGUAGES

Arabe Français Anglais

