












Informations personnelles

-  Wafae Hamdaoui
-  wafae.hamdaoui.web@gmail.com
-  +212615279324
-  30700 Fès
-  15 septembre 2001
-  Fritissa Boulemane
-  B
-  Marocaine
-  ma.linkedin.com/in/wafae-hamdaoui-2084411ab

Compétences

Technologies Web (html/css/js)
SQL(MySQL/Oracle/SQLite)
NoSQL(MongoDB)
Python (Django)
Java (Java EE, Android Studio)
PHP (Laravel, Symfony)
JavaScript (Nodejs, React)
c/c++/c#(.net)
Cloud Computing
Project management (MS Project)
Blockchain (Solidity)

Wafae Hamdaoui

Ingénieur développement web/mobile

Profil

Passionnée par l'univers du web et dotée d'une grande curiosité, je suis étudiante en 3ème année cycle d'ingénieur en web et mobile development. Polyvalente, adaptable et travailleuse. Aujourd'hui je suis à la recherche d'un stage de six mois pour mieux découvrir le monde professionnel et pour appliquer ce que j'ai appris pendant ces cinq années de formation.

Formation

Ingénierie d'applications Web et Mobile de sept. 2021 à ce jour
École d'ingénierie digital et d'intelligence artificielle de l'UEMF, Fès

Cycle Préparatoire Intégré de sept. 2019 à juin 2021
École d'ingénierie digital et d'intelligence artificielle de l'UEMF, Fès

Baccalauréat en Sciences Physiques juin 2019
Lycée Omar Ibn Al-Khattab, Tendite

Expérience professionnelle

Développeur web Full Stack (stagiaire) de avr. 2023 à juil. 2023
Sahab Dev, Rabat

Mise en place d'une plateforme web pour le processus de lecture des compteurs :

- 1) Capturer une capture d'écran du compteur.
 - 2) Stocker l'image.
 - 3) Lire le contenu de l'image et générer un rapport.
- Compétences utilisées : React.js · Django.

Développeur java(stagiaire) de juil. 2022 à sept. 2022
Cabinet Docteur Soumaya Berrada, Témara

Développer une application desktop de gestion d'un cabinet médical :

- Gestion du dossier patient,
- Gestion des rendez-vous,
- Gestion financière,
- Gestion des documents(ordonnances, certificats, factures)

Réalisation

MyUemfResource

Il s'agit d'une application web développée avec Nodejs qui permet les étudiants, de réserver les différentes ressources de l'université (UEMF) soit les salles de sport, soit les terrains de sport, soit les espaces de travail, soit les ordinateurs.

Langues

Arabe

Spanish

French

English

Centres d'intérêt

■ Pratique des missions humanitaires

■ Ecriture

■ Pratique de basket-ball

Qualités

■ Curiosité

■ Esprit d'équipe

■ Autonomie

■ Communication

■ Patience

RiadFes

Il s'agit d'une application web développée avec le framework Laravel qui permet aux visiteurs de consulter et de réserver des chambres dans différents riads à Fès. Cette application pourrait être très utile pour les touristes cherchant un hébergement dans la ville historique de Fès, au Maroc.

AliAcademy

Il s'agit d'une plateforme d'apprentissage en ligne (e-learning) qui permet aux utilisateurs de consulter différents cours et formations, ainsi que de les acheter.

KenzFes

Il s'agit d'une application web d'e-commerce pour les artisans de la Medina de Fès, afin de gérer un ensemble de tâches facilitant l'achat des produits en ligne sans se déplacer sur place.

Site Portfolio

Il s'agit d'un site web statique qui a été créé pour:

- Définir les acquis de formation et de l'expérience d'une gynécologue,
- Valoriser son cabinet médical.

Remarque: pour plus de détails sur ces projets et d'autres vous pouvez visiter mon compte github <https://github.com/wafaehamdaoui>

Workshops

5ème édition d'ALTEN MOROCCO SOFTWARE AWARDS (AMSA 5)

déc. 2020

J'ai réussi à me hisser en deuxième position du concours avec mon projet ALIBIKE.

C'est un vélo intelligent et éco-responsable composé d'une partie électrique, qui permet de canaliser l'énergie mécanique pour maintenir le mouvement sans intervention humaine, et d'une autre partie intelligente qui consiste à fournir un système GPS et des capteurs vidéo de mesure à distance pour identifier les obstacles pour cyclistes.

Hackathon organisé par Webhelp Maroc et l'UEMF

sept. 2022

J'ai pris part à un hackathon axé sur l'amélioration de la rétention des collaborateurs, visant à renforcer la cohésion, à accroître l'engagement et à cultiver un sentiment d'appartenance au sein des équipes.