

FATIMA DIHI

Développeuse Web Full Stack

PROFIL

Développeuse web passionnée et motivée, je suis actuellement à la recherche d'un **stage PFE** pour mettre en pratique les compétences acquises au cours de ma formation. Curieuse et déterminée, je souhaite participer à des projets innovants, relever des défis techniques, découvrir de nouvelles technologies et contribuer à des projets ambitieux.

PROJETS ACADÉMIQUES

• Application Web de Gestion des Rendez-vous Médicaux :

Technologies : PHP, MySQL, HTML, CSS, Bootstrap

- Gestion des rendez-vous médicaux : réservation, modification, suppression
- Consultation des médecins et gestion des rendez-vous en ligne
- Utilisation de MySQL pour stocker les informations des utilisateurs

• Deep Learning pour la Classification des Attaques :

Technologies : Python , Keras, , APC

- Développement d'un modèle **GRU** pour la détection d'attaques réseau.
- Optimisation des hyperparamètres avec **APC**.
- Classification des attaques (DDoS, Ransomware, etc.).

• Mon Resto - Application Web de Gestion des Réservations :

Technologies : HTML, CSS, JavaScript

- Gestion des réservations dans un restaurant
- Interface moderne et responsive, adaptée à tous les appareils
- Réservation d'une table en ligne (nom, email, date, heure, nb de personnes)

• Interfaces graphiques interactives (Java Swing avec Eclipse)

- Création des interfaces graphiques **Ergonomiques** et dynamiques
- Gestion des événements, assurant une interaction utilisateur fluide et intuitive.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

• Programation : Java - PHP - HTML - CSS - PL /SQL - JavaScript

FrameWork : Bootstrap – Srping boot

• Modélisation & Conceptio : UML et Méthodes Agiles

• Système et réseaux :

- Bases en administration Windows et Linux
- Notions en TCP/IP, DHCP, DNS et VLSM

PARCOURS ACADÉMIQUE

• En cours | Marrakech:

Faculté des sciences et techniques

Licence Systèmes Informatiques Répartis (SIR)

• 2021-2024 | Marrakech:

Faculté des sciences et techniques

Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques (DEUST)

Option : MIPC

• 2020-2021 | Msemrir:

Lycée Youssef Ben Tachafine

Baccalauréat Sciences Physiques



COORDONNEES

Lieu de naissance: Msemrir, Tinghir

Tél: 0608699717

Adresse : Marrakech ISSIL

Adresse EMail: dihifatima08@gmail.com

LANGUE

- **Anglais:** Moyenne
- **Français :** Courant
- **Tamazighte :** Maternelle

OUTILS INFORMATIQUES

Bureautique :

Ms. Word

Ms.Excel

Ms PowerPoint.

Logiciels :

XAMPP

VS Code

Oracle

ATOUTS

- Dynamique
- Sérieuse
- Autonome
- Professionnelle
- Esprit d'analyse
- Flexibilité