# FATIMA-EZZAHRA MENDADA

# COMPÉTENCES:

Langage de programmation\web : C/C++, Java9, SpringBoot, Python, HTML5, CSS3, PHP, Javascript, WordPress.

Langage de programmation mobile:

Frameworks : Bootstrap4, CakePhp4, Laravel8.

Traitement d'images en temps réel: OpenCv, Yolo.

Conception et modélisation: Merise,

Services & Serveurs :DNS, DHCP, SNMP, Apache.

Technologies lan/routage:IPv4/IPv6, VI ANs

Systèmes d'exploitation:Debian (Ubuntu), Windows Server (2008 R2).

Base de données : MySQL, Oracle, PostgreSQL.

## LANGUES:

Français: courant. Anglais : courant.

Allemand: notion de base.

## CENTRES D'INTÉTÊT:

La lecture.

Sport: Natation, basketball. Bénévole dans une association des enfants diabétique.

#### CONTACT:

Téléphone: 0657836886.

Email:

mendada.fatimaezzahra@gmail.com

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES:**

DÉVELOPPEMENT WEB

Pharmaceutical institute S.A | Juin 2020 - Juillet 2020

Rabat

- Réalisation des interfaces graphiques web.
- Conception et développement d'un site web de partage de photos, illustrations, images vectorielles et clips vidéos.

Outils: Bootstrap4, HTML5, CSS3, Javascript, PHP.

DÉVELOPPEMENT WEB

MEGACOMSYS | Avril 2021 - Juin 2021

Marrakech

- Réalisation d'un site e-commerce.
- Améliorer le positionnement des pages web dans les pages de résultats de recherche.

Outils: Wordpress, woocommerce, PHP, SEO.

## PROJETS ACADÉMIQUES:

• Création d'un site web dynamique d'un restaurant .

Outils:Html, Css, PHP, Jquery, Bootstrap, Mysql.

• Projet de fin d'étude :

Création d'une application desktop avec un modèle de deep learning réalisé avec Yolov3 pour la détection et suivi d'animaux indésirables et du feu par un réseaux de caméras intelligentes.

 $Outils: Python, \ Tkinter, Yolov 3, \ Tenser flow.$ 

 Création d'une application de getion des congés administratifs côté Backend.

Outils:Spring Boot.

# FORMATION:

LICENCE INFORMATIQUE

UNIVERSITÉ PRIVÉE DE MARRAKECH 2021 - 2022, MARRAKECH

 GÉNIE INFORMATIQUE OPTION ADMINISTRATION DES SYSTÈMES DE RÉSEAUX

ECOLE SUPÉRIEURE DE TECHNOLOGIE 2019 - 2021, SAFI

MIP

FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNIQUES 2018 - 2019, MARRAKECH

BAC SCIENCE PHYSIOUE

LYCÉE ABBOU EL ABBAS SEBTI 2017 - 2018, MARRAKECH