

FATIMA-EZZAHRA MENDADA

COMPÉTENCES:

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

Langage de programmation mobile:
Flutter.

Frameworks : Bootstrap4, CakePhp4,
Laravel8.

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

Conception et modélisation: Merise,
Uml.

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

Technologies lan/routage:IPv4/IPv6,
VLANs.

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'INTÉRÊT:

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,Yolov3, Tenserflow.

- Création d'une application de gestion 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 PHYSIQUE

LYCÉE ABBOU EL ABBAS SEBTI 2017 - 2018, MARRAKECH