



Douski Oumaima

Étudiante Ingénieure en Informatique Et Réseau option (MIAGE)

CONTACT

☎ 0610059775
✉ oumaimadouski14@gmail.com
📍 Témara

LANGUES

Français : courant
Anglais : Moyen
Arabe : Lanque Maternelle

COMPÉTENCES

ANALYSE & CONCEPTION :

Méthode & Langage : Merise, UML
Outils : PowerAMC

ERP :

Odoo, SAP Abap, SAP Fiori, SAP HANA

DEVELOPPEMENT D'APPLICATION :

HTML5, CSS3, JavaScript, Java
JEE, Python, C, C++, PHP, Dot Net.

BASE DE DONNEES :

Administration Oracle
Oracle, MySQL, SQL Server.
Langages : SQL, PL/SQL, T-SQL

SYSTEME D'EXPLOITATION :

Linux (Ubuntu)

BUSINESS INTELLIGENCE :

Power BI

BIG DATA

Hadoop

DÉVELOPPEMENT MOBILE :

Android Studio, React native.

RESEAUX INFORMATIQUE :

OSI / TCP IP

CERTIFICATS :

- Python Functions, Files, and Dictionaries
- React Native
- Continuous Delivery & DevOps
- Introduction to Microsoft Azure Cloud Services

PROFIL

Je suis actuellement étudiante en 4ème année en option MIAGE à l'École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur (EMSI) en section informatique, et je suis passionnée par tout ce qui concerne les ERP. Rigoureuse, dynamique et extrêmement motivée pour développer constamment mes compétences et mon potentiel dans le monde professionnel, je suis à la recherche d'un stage PFA d'une durée de 3 mois à partir de juillet 2023.

FORMATION

2021-2023 : 4ème année Ingénierie Informatique Et Réseau option MIAGE, EMSI Rabat.

2019-2021 : Technicien Spécialisé en Développement Informatique, ISTA NTIC Rabat.

2018-2019 : Baccalauréat en science physique, Témara

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

❖ **Juillet 2022 - Septembre 2022 | STAGE | PLATINO SERVICES, Témara**

Réalisation d'un module de gestion hospitalière sous le progiciel **ODOO** dont l'objectif est :

- La gestion des traitements et des consultations ainsi que la gestion des hospitalisations.
- La gestion et le planning du personnel médical pour assurer une meilleure organisation des emplois du temps.
- Une interface de réservation pour optimiser la gestion des rendez-vous et une gestion de la pharmacie pour suivre les stocks les commandes et les approvisionnements de médicaments et de fournitures médicales.

Mots Clés : Odoo V15, Python, Xml, PostgreSQL, VM

❖ **Mars 2021 – Avril 2021 | STAGE | Groupe Scolaire galerie, Témara**

- Réalisation d'une application web PHP système de gestion du soutien scolaire.

PROJETS ACADEMIQUES

- Système de Gestion et traçabilité complète des risques au sein des sociétés avec des alertes en temps réel.

Mots clés : Jira, UML, Spring Boot , Angular

- Application web de gestion des achats et des ventes de livres pour une librairie.

Mots clés : Dot Net, C#, SQL Server, UML.

- Solution de Web scraping des produits les moins chers

Mots clés : Python, Beautiful Soup, Flask, SQL Alchemy

- Développement d'une application web e-commerce JAVA/JEE pour un magasin de lunettes.

Mots clés : JAVA/JEE, Html, Css, Bootstrap, UML