

OBJECTIF DE CARRIÈRE

Motivée, ambitieuse, et surtout passionnée par Développement Web, je suis ouverte à toute opportunité dans ces domaines pour obtenir un poste en développeur Java/Jee

INFORMATIONS DE CONTACT

Téléphone: +212 6 89 96 89 03 E-mail: elamrimaryem31@gmail.com

Ville: Marrakech

Mobilité: Nationale, Internationale





lub LinkedIn

COMPÉTENCES:

Technique:

Programmation Web:

• Frontend:

ReactJS, VueJs, TypeScript.

• Backend:

Spring, JAVA, Django, NodeJs.

Programmation Mobile:

Flutter

Réseau:

Administration de réseaux sous Windows et Linux

Base de données:

• SQLServer, MySQL, Oracle.

Analyse de donnée

• IBM SPSS , R, Power BI, Statiqtique

Managériales:

- Agile méthode (SCRUM)
- Gestion une équipe

Transversales:

• Esprit entrepreneuriale

Linguistique:

Français: IntermédiaireAnglais: IntermédiaireArabe: Maternelle

CERTIFICATS

- Social skills (Honoris)
- Entrepreneurial skills (Honoris)
- DevOps, Cloud, and Agile Foundations (IBM Skills)
- Android Mobile (Meta)
- FrontEnd: React (Hong Kong university)
- Advenced React (Meta)

CENTRE D'INTÉRÊTS

Lecture des livres Podcasts (Développement Personnel) Startup Body building Danse

ELAMRI MARYEM

Elève ingénieur en informatique et réseaux option MIAGE à la recherche d'un stage de PFE en JAVA ou DevOps partir du premier mars pour une durée de 6 mois

FORMATION ACADÉMIQUE

Ecole marocaine des sciences de l'ingénieur- Marrakech (EMSI)

2022 - l'instant

Troisième année cycle d'ingénieur en Informatique et Réseaux option MIAGE

Modules clés: ML, DevOps, BI, Data mining, JAVA, JEE, ERP, Micro Services.

Faculté des sciences - Casablanca

• 2021 - 2022

Licence Professionnelle en Modélisation Statistique Informatique

Modules clés: Démographie, Analyse de données, SPSS, R, Épidémiologie.

Faculté des sciences - Casablanca

• 2020 - 2021

DEUP en Modélisation Statistique Informatique

Modules clés: Statistique, Probabilité, Echantillonnage, Série Chronologique.

Ecole Normale Supérieur - Marrakech (ENS)

• 2018-2020

DUT en Génie Informatique

Modules clés: Mathématique Appliquée, Programmation web, Algorithme, réseau, structure de données.

Lycée Cadi Ayad - Marrakech

• 2017-2018

Diplôme Baccalauréat option Science Physique et Chimie

Modules clés: Physique, Mathématique, Sciences de la vie et de la Terre.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNEL

Stage d'application: Université Mohammed IV Polytechnique - Benguerir

2023 (Juillet - Septembre)

• Mise en place une plateforme pour traiter les articles scientifiques Outils utilisés: Nodejs, Nextjs, OpenAI, TypeScript

Stage d'application: Norsys Afrique - Marrakech

2022 (Juillet - Septembre)

• Mise en place une application web de gestion des évènements Outils utilisés: VueJs, Symfony, Docker

Stage de fin d'étude : Curious Market Research - Marrakech

2021 (Avril - Mai)

Coder, Visualiser, Analyser les données, Enquêter, Collecter les données.

Outils utilisés: SPSS. ETL

Stage de fin d'étude : OnestCom - Marrakech

2020 (Avril - Mai)

• Développer un site e-commerce Outils utilisés: Php, Laravel, MySQL

Stage d'initiation : Office Régional de mise en valeur Agricole - Marrakech 2019 (Juillet)

• Réalisation une application desktop de gestion un parc automobile. Outils utilisés: langage de programmation C#, Ado.net, SQLServer

LES PROJETS ACADIMIQUES

Application web et Mobile pour colocation et location des locaux (en cours)

• Gestion de collocation, Gestion des location

Outils utilisés: Spring, ReactJS, flutter, FireBase, JSP

Application web et Mobile de gestion des examens scolaires

• Gestion des absences par scanne le Code QR Outils utilisés: flutter, ReactJs, Spring

Application desktop Smart Parking

 Gestion les réservations de stationnement Outils utilisés: Ado.net, MySql, C#



ELAMRI MARYEM

Engineering student in MIAGE looking for an End-Of-Study project placement in IT from March.



CAREER OBJECTIVE

Motivated, ambitious and above all passionate about business intelligence, I am open to any opportunity in these fields to obtain a position as a BI consultant.

CONTACT INFORMATION

Téléphone: 06 89 96 89 03

E-mail: elamrimaryem31@gmail.com

LinkedIn: <u>@Maryem-Elamri</u> GitHub: <u>@maryemelamri</u>

Mobility: National, International

SKILLS

Web programming:

• Frontend:

ReactJS, VueJs, TypeScript.

• Backend:

SpringBoot, Laravel, Symfony, Django.

Mobile programming:

· Android Studio, Flutter

Network:

 Network administration under Windows and Linux

Database:

SQLServer MySQL, Oracle

Data analysis:

• IBM SPSS, R, Power BI

Managerial:

- Agile method (SCRUM)
- · Managing a team

Languages:

• French: Intermediate

• English: Intermediate

• Arabic: Intermediate

CERTIFICATES

- Social skills (Honoris)
- Entrepreneurial skills (Honoris)
- DevOps, Cloud, and Agile Foundations (IBM Skills)
- Android Mobile (Meta)
- FrontEnd: React (Hong Kong University)
- Advanced React (Meta)

INTERESTS

- Reading
- Chess
- Dance

FORMATION

ECOLE MAROCAINE DES SCIENCES DE L'INGÉNIEUR- MARRAKECH

• 2022-2024

Third-year engineering student

Computer methods applied to business management option (MIAGE)

FACULTY OF SCIENCE - CASABLANCA

• 2021 - 2022

Professional Degree

Statistical Modeling and Computer Science

FACULTY OF SCIENCE - CASABLANCA

2020-2021

Diploma of Professional University Studies (DEUP)

Statistical Modeling and Computer Science

ECOLE NORMALE SUPÉRIEURE - MARRAKECH

• 2018-2020

University diploma in technology (DUT)

IT Engineering

LYCEE CADI AYAD - MARRAKECH

• 2017-2018

Baccalaureate certificate

Physical science and chemistry option

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Summer internship: Mohammed IV Polytechnic University

01/07/2022-30/09/2022

- Web development
- Setting up a platform for pricing scientific articles
- Technologies: Nodejs, Nextjs, OpenAI, TypeScript

Summer internship: Norsys afrique

01/07/2022-16/09/2022

- Web development
- Implementation of a web-based event management application

Technologies: VueJs, Symfony, node.js, docker

Final year internship: Curious Market Research

01/04/2022-31/05/2022

- Coding, visualizing, and analyzing data
- Investigate, and collect data
- Technologies: SPSS, Power BI, Execl

Final year internship: OnestCom Marrakech 01/04/2020 - 31/05/2020

- Developing an e-commerce site
- Technologies: Php, laravel, MySQL

Initiation course: Office Régional de mise en valeur Agricole

01/07/2019 - 30/07/2019

- Development of a desktop fleet management application.
- Technologies: language de programmation C#, Ado.net, SQLServer

ACADEMIC PROJECTS

Web and mobile application for managing school exams

- Absence management by scanning the OR code
- Technologies: flutter, ReactJs, Spring boot

Web and mobile application for locating on-call pharmacies

- Locate pharmacies
- Pharmacy management
- Technologies: Spring boot, reactJs

Smart Parking desktop application

- · Manage parking reservations
- Technologies: Ado.net, MySql