

Nom: JAOUAD Prénom: Mohamed

E-mail:

jaouadmohamed0@gmail.com Téléphone: +212639066684 LinkedIn: @jaouadmed GitHub: @jaouadmed

Qui suis-je?

Étudiant en ingénierie informatique, passionné par le développement des solutions logicielles et le Machine Learning. J'ai hâte d'apprendre et d'offrir de superbes compétences analytiques et informatiques.

Loisirs & intérêts :

- La musique, Le basket-ball, La pêche.
- La programmation compétitive.

FORMATIONS

2017 - 2019 Actuellement

II - BDCC

3ème année au Cycle d'Ingénieur **ENSET, Mohammedia** Informatique en Big Data & Cloud Computing, ENSET-

Mohammedia.

2015 - 2017

RTS - DSI

Lycée Ibn-Sina, Kenitra

Brevet de Technicien Supérieur en Développement des Systèmes d'Informations au centre BTS Ibn-

Sina, Kenitra.

2015

BAC - PC

Baccalauréat en Sciences Lycée Oued-Edahab, Tiflet Physiques et Chimie au Lycée Oued-Edahab, Tiflet.

STAGES

Juin 2019 (Durée 2 mois) CameraPack, (Tiflet - Rabat)

Stage ingénieur || JEE, Spring boot, AngularJS, Jhipster

l'Élaboration d'un ERP léger sous forme d'une application Web. & La mise en place d'un site vitrine.

Juin 2018 (Durée 1 mois)

Ministre, Rabat

Stage d'observation || Java Android, SQLite, Google Sheets, Google Apps Script

l'Élaboration d'une Application Android de consultation de la situation journalière des principaux grands barrages du Royaume.

Juin 2017 (Durée 1 mois)

Stage de fin d'étude pour la formation BTS || VB.Net, MS Access

Ministre, Rabat

l'Élaboration d'une Application Desktop pour la gestion des documents des Marchés.

Août 2016 (Durée 1 mois)

M.E.N. Khemisset

Stage d'initiation | VB6, MS

Desktop pour la gestion des baccalauréat.

COMPÉTENCES

Langages de programmation

C/Cpp, Java, VB.net, Python (basic), Octave/Matlab (basic), PHP, Javascript

SGBD

MySQL, Microsoft SQL Server, Microsoft Access, Oracle, MongoDB

Conception et Modélisation

UML, Merise, Jhipster-JDL, Design Patterns.

Frameworks, Plate-formes et **Technologies Cloud** OOP, JEE, Spring Framework, AngularJS, Java-Android, JavaFX, Gestion de versions (Git), Les Microservices (Spring Cloud), Containérisation (Docker

& Kubernetes)

Ingénierie des Données

l'Écosystème Hadoop 2.0, Modéliser et Interroger des bases de données SQL & NoSQL, Les Algorithmes du Machine Learning (basic).

Langues

Anglais, Français, Arabe et Amazigh

PROJETS RÉALISÉS

2019

ENSET, Mohammedia

Compétition Nationale du "Public Speaking"

Participer à l'organisation de "The ESU National Public Speaking Competition, 2019 Edition" au sein de notre école.

Fondation d'un "English Club"

Participer à la fondation et la mise en activité d'un club anglais au sein de notre école (ENSPEC).

Formation Développement Web

La préparation et la mise en Association AHDANE, œuvre d'une formation d'initiation Mohammedia au Développement Web pour les jeunes de l'association AHDANE.

2017

Java Android, SQLite (PFE)

l'Élaboration d'une Application BTS Ibn-Sina, Kenitra Android pour faciliter la prise de notes, la gestion des cours et documents qui aide à la révision.

ENSET, Mohammedia

l'Élaboration d'une Application

dossiers de bourse des élevés du