

AQRCHAL EL-MEHDI

à la recherche d'un stage PFE en développement full stack

À PROPOS

Étudiant marocain au sein de l'école nationale supérieure d'informatique et d'analyse des systèmes et à la recherche d'un stage PFE 2022.

Ma formation en ingénierie web et informatique mobile m'a permis d'acquérir de nombreuses compétences en développement web et mobile, et machine Learning.

COORDONNÉES

Téléphone : +212697370255 E-mail : aqr.meh@gmail.com Portfolio : <u>aqrchal-mehdi.me</u> LinkedIn : <u>EL-MEHDI AQRCHAL</u> GitHub : <u>@ElMehdiAQRCHAL</u>

LANGUES

Anglais Moyen Français Courant Arabe Natale

CERTIFICATIONS

Machine Learning Engineer - Educative Java for Android - Coursera L'essentiel de React.js - LinkedIn

FORMATIONS

École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)

à Rabat, 2019 - présent

• Diplôme ingénieur d'état en génie informatique, filière Ingénierie Web et Informatique Mobile, Option Web Intelligence.

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles (CPGE)

à Laâyoune, 2017 - 2019

• Certificat d'accès aux écoles d'ingénieurs, Option Mathématiques et Physiques (MP).

Lycée Bab Sahara

à Guelmim, 2017

· Baccalauréat, Option Sciences Mathématiques A.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage d'application à INTELLCAP

Rabat, du 1er Juillet au 31 Août - 2021

- Contribution à la développement d'une plateforme média pour regarder des films gratuits ou payants.
- La plateforme est en deux versions, web développée avec JavaScript, React.js et Firebase, et version mobile développée avec React native et Firebase.

Stage d'initiation à ONEE

Guelmim, du 1er au 31 Août - 2020

• La conception et la réalisation d'une application web 'ONEE SERVICES' de gestion des employés et de gestion des incidents du travail. Développée avec PHP, JavaScript, Bootstrap et MySQL.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages de programmation : C, JAVA, JAVA EE,

Bases de données : Mysql, SQL Server, MongoDB, Firebase. Développement web : HTML5,CSS3, Spring boot, Angular,

Javascript, Node.js, React.js, PHP.

Développement Mobile : Android, React Native. **Langages de modélisation :** UML, Merise. **Environnements :** Linux (ubuntu), Windows.

Outils: Bootstrap, Git, Docker.

Autres: MVC, Programmation Orientée Objet, Data Mining.

PROJETS

- App Mobile E-commerce : (2021) en binôme
 - Développement d'un espace de vente des produits.
 - Application mobile développée avec Android Studio et Firebase.
- App Web E-commerce : (2020) en binôme
 - Développement d'un espace de vente des produits.
 - Application web développée avec JEE, JavaScript et MySQL.
- L'héritier: (2020) en binôme
- Application facilite la méthode du division d'héritage selon les règles musulmans.
 - Application desktop développée avec Java et JavaSwing.
- Robot 2D: (2019) en binôme
 - Robot détecte l'architecture des objets.
 - Application desktop développée avec C et SDL.