

## AYOUB **LAHKIM**

INGÉNIEUR D'ÉTAT EN GÉNIE INFORMATIQUE

23 Ans Permis B Célibataire



#### **PROFIL**

Je suis un ingénieur d'état en informatique diplomé de l'École Nationale Des Sciences Appliquées de Fès(ENSAF - USMBA), actuellement en poste chez Capgemini et désormais je suis à la recherche d'opportunités dans le domaine du développement notamment le développement Web(JAVA/JEE).

Ce CV a pour but de présenter les différents projets sur lesquels j'ai travaillé ces dernières années.

Si vous avez une question, ou si vous avez simplement besoin d'un renseignement, vous pouvez me contacter en vous renseignant dans la section : contact.



#### CONTACT:

ADDRESSE 363, rue mohammed ben azzouz,

El Adarissa, Fès.

**E-MAIL** ayoublahkim1@gmail.com

**TELEPHONE** 06 13 70 45 51



## COMPÉTENCES -

CREATIVITÉ

TRAVAIL D'ÉQUIPE

INNOVATION

COMMUNICATION



#### LANGUES-

**ARABE:** Langue maternelle.

**FRANCAIS:** Bilingue.

**ANGLAIS:** Lu, parlé et écrit.



# **CENTRES D'INTÉRÊT**













Troisième année cycle ingénieur(Mention Bien)

ENSA Fès // Juillet 2017

Deuxième année cycle ingénieur (Mention Bien)

ENSA Fès // Juillet 2016

Première année cycle ingénieur (Mention Bien)

ENSA Fès // Juillet 2015

Maths sup Maths spé : CPGE

CPGE AL Cachy // 2013-2014

Baccalauréat : Sciences Mathématiques(B)(Mention Bien)

Lycée Moulay slimane // 2012



### **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Capgemini

EditInfo-IT

MAROC SE

Capgemini

Ingénieur études et développement //Nov 2017

Développement full stack autour du CRM SalesForce et des technologies:

Apex(java), Visual force, Lightning, Html, Css, Javascript, SOQL, SOSL.

EditInfo -IT : Projet de fin d'études.

Consultant technique et fonctionnel SAGE FRP 1000 // Mars 2017 Mission:

Etude et analyse du besoin du client(WAFACASH).

Etude de l'ancienne solution sous NAVISION.

Choix de technologies et d'environnement de développement.

Conception et réalisation de l'application : module de gestion de loyers. Livraison au client.

Méthodologie de travail: Lean Management.

Outils: SAGE ERP 1000, DSM.

Faculté des lettres et des sciences humaines de Fès

Developpeur web //Juil 2016 - Sep 2016

Stage d'application : Réalisation d'un site web pour la gestion de l'inscription/réinscription au sein de la faculté. Support technique. Installation et mise à jour du serveur.

Gestion du matériel informatique.

Outils: Symfony 2, Git, PHP, HTML, CSS, BOOTSTRAP, MySQL, LAMP, SSH

MAROC SEO

Application Web E-commerce //Juil 2015 - Sep 2015

Mission:

Etude et analyse du besoin.

Etude du cahier de charges.

Choix de technologies et d'environnement de développement.

Conception et réalisation du projet.

Livraison au client.

Méthodologie de travail: SCRUM, AGILE.

Outils: JAVA/JEE, SPRING (CORE, MVC, IOC), HIBERNATE, JSP, SPRING SECURITY, BOOTSTRAP, TOMCAT, JUNIT, GIT.

PROJI

### **PROJETS ACADEMIQUES**

-Application de gestion de comptes bancaires (JAVA/J2EE, SPRING BOOT, HIBERNATE, API RESTFUL, THYMELEAF, UML, MYSQL, HTML, CSS, BOOTSTRAP).
-Application Web et mobile: Gestionnaire de file d'actualité (JAVA/J2EE, HIBERNATE, SPRING BOOT, API RESTFUL, ANGULAR 4, BOOTSTRAP, HTML5).



## **OUTILS/COMPÉTENCES CLÉS**

**Architecture JEE**: Technologies web JEE: Servlet, JSP, JSTL Inversion de contrôle: Spring IOC. **Framework JEE**: ORM: JPA, Hibernate, MVC: SpringMVC, Spring Boot(micro services), Spring security, JSF, EJB.

Technologies de distribution (Middleware): RMI, SOAP, RESTful.

Tests unitaires et outils de Build : JUnit, MAVEN.

Framework: ANGULAR 4, SYMFONY 2.

**Analyse et conception:** Merise, UML, Designs Patterns. **Langage de programmation**: JAVA, PHP5,C#.

Technologies XML: DTD, XSD, XSL.

Systèmes d'information et bases de données : SGBD : MySQL,Oracle, SQL Server. Langages: SQL, PL/SQL. Ingénierie des Systèmes Décisionnels : Conception du Data Warehouse, ETL et Reporting sous Pentaho EAI : Notions de base.

**Général** : Intelligence Artificielle. **Technologies Mobile** : Android, Ionic.

