



AYOUB LAHKIM

INGÉNIEUR D'ÉTAT EN GÉNIE INFORMATIQUE

23 Ans
Permis B
Célibataire



PROFIL

Je suis un ingénieur d'état en informatique diplômé 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

ADRESSE 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



PIANO GUITARE TOURISME MUSIQUE SPORT



PARCOURS

- **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**
Ingénieur études et développement //Nov 2017
Développement full stack autour du CRM SalesForce et des technologies:
Apex(java),Visualforce,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.

- **Faculté des lettres et des sciences humaines de Fès**
Développeur 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.



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.