

# EL AQQARI ILYAS

Ingénieur d'état lauréat de l'École National Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS) option ingénierie du web et informatique mobile

#### A PROPOS DE MOI

0636-995605

Casablanca - MAROC

Ilyas.elaqqari@gmail.com

Septembre 2016 –

### **FORMATIONS**

Diplôme d'ingénieur d'état public École Nationale d'Informatique et d'Analyse des Systèmes

(ENSIAS) Génie Informatique à Rabat – Filière : Ingénierie du Web et Informatique Mobile, Option Web Intelligence

Septembre 2014 – 2016

2019

Classe préparatoire des grandes écoles publiques Lycée Moulay Al Hassan à Tanger – Filière PSI.

Septembre 2011 – 2014

### Diplôme baccalauréat scientifique public

Lycée Abi Rabie Sabti à Fnideq – Option sciences maths B.

# å≣

**PERMIS**: Permis B

# **COMPETENCES**

elaqqari.github.io

### **EXPERIENCES**

#### **Techniques**

**BOOTSTRAP** 

**HIBERNATE** 

**JOUERY** 

Stage de fin d'études à Paylogic à Casablanca (Février – Juin 2019)

Conception et réalisation d'un module d'automatisation de tests dans un logiciel monétique avec JAVA, Hibernate, JavaScript, JUnit4, Selenium3, DbUnit, Jenkins, SonarQube.

ANGULAR 6 **REACT JS XML** 

INTELL CAP

Stage de fin de deuxième année à Intellcap à Rabat (Juillet – Août 2018)

Conception et réalisation d'une application web de gestion des modérateurs, articles, événements et médias avec ReactJS, PHP7, JSON, REST.

**PYTHON JAVA ANT** 

JAVA EE **JSTL JPA** 

اماندیس Amendis

Stage de fin de première année à Amendis à Fnideq (Juillet – Août 2017) Stage d'observation, savoir le rôle de Amendis à Fnideq et faire la gestion des

SPRING (Data/Boot/Security)

ASP.NET MVC 5

ANDROID STUDIO

**IONIC4** 

**MAVEN** 

PHP7

**C**#

clients avec Oracle.

#### COMPETENCES THEORIQUE

**REST** 

Mathématiques: Statistique & Analyse de données.

Gestion de projets : Gestion de projets en utilisant Gantt, les méthodes agiles.

**Modélisation:** UML, Merise.

Gestion, finance et économie : Comptabilité générale, gestion d'entreprise, management,

économie générale, choix d'investissement.

Outils de tests: JUnit4, TestNG, Selenium3, DbUnit, SonarQube, Metrics, Jenkins. Système et réseau: TCP/IP, Technologie de commutation, Cryptographie, WAN. Administration: Windows Server 2012, Réseau, SQL Server 2014, Oracle, UNIX.

Autre: Git, Github, Mercurial, Slack, Nagios, Cloud computing, web sémantique, Data

mining, Web mining, Big data, CMMI ...

## MySQL

# **SQL SERVER**

# ORACLE

Personnelles

Sérieux

Motivé Organisée Créatif Fonceur

**MONGO DB** 

#### **LANGUES**

Arabe 0000 Français

**Anglais** 

**Espagnol** 

#### **ACTIVITES**





Natation ( Football





Forum génie entreprise V14

#### **PROJETS**

Projet fin de semestre 5/2019 – Évaluation de la qualité du logiciel des dossiers de santé personnels mobiles pour diabétiques avec la norme ISO 25 010.

**Projet de gestion des films/2019** – Réalisation d'une application web de gestion des films avec ASP.net MVC 5.

Projet mobile de gestion des contacts/2019 – Réalisation d'une application mobile de gestion des contacts avec IONIC4, nodeJS(Express), Angular4, REST, Mongodb.

Projet mobile 2018 - Conception et réalisation d'une application mobile de gestion de stock avec Android Studio, PHP7, JSON et REST.

**Projet fin de semestre 3/2017** – Conception et réalisation d'une application web ecommerce de gestion des supermarchés avec JAVA EE, Bootstrap.

Projet fin d'année 2017 – Réalisation d'une étude statistique des véhicules dans Twitter développer avec Python.