



# EL AQQARI ILYAS

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

## A PROPOS DE MOI

 Casablanca - MAROC

 0636-995605

 ilyas.elaqqari@gmail.com

 elaqqari.github.io

 **PERMIS** : Permis B

## FORMATIONS

**Septembre 2016  
– Juillet 2019**

### Diplôme d'ingénieur d'état public

École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS) Génie Informatique à Rabat – *Filière : Ingénierie du Web et Informatique Mobile, Option Web Intelligence*

**Septembre 2014  
– Juin 2016**

### Classe préparatoire des grandes écoles publiques

Lycée Moulay Al Hassan à Tanger – *Filière PSI*

**Juin 2014**

### Diplôme baccalauréat scientifique public

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

## COMPETENCES

### Techniques

BOOTSTRAP JS PHP7

ANGULAR 6 REACT JS

JQUERY XML C#

PYTHON JAVA ANT

JAVA EE JSTL JPA

HIBERNATE MAVEN

SPRING (Data/Boot/Security)

ASP.NET MVC 5 IONIC4

ANDROID STUDIO REST

MySQL SQL SERVER

ORACLE MONGO DB

### Personnelles

Sérieux 


Motivé 


Organisé 


Créatif 


Foncur 

## LANGUES

Arabe 

Français 

Anglais 

Espagnol 

## ACTIVITES

 Natation  Football

 Voyage  Échecs

 Forum génie entreprise V14

## EXPERIENCES

### ■ Août 2019 – Aujourd'hui : Ingénieur recherche et développement à Paylogic

- Développement d'un module dans un logiciel monétique avec **JAVA**, **Hibernate**, **JavaScript**, **Openbravo ERP**, **Oracle**.
- Conception et réalisation d'un générateur des tests automatisés pour un logiciel monétique avec **JAVA**, **Hibernate**, **JUnit4**, **Selenium3**, **Jenkins**, **SonarQube**.

### ■ Février – Juin 2019 : Stage de Projet de Fin d'Etudes (PFE) à Paylogic

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

### ■ Juillet – Août 2018 : Stage de fin de deuxième année à Intelcap

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

### ■ Juillet – Août 2017 : Stage de fin de première année à Amendis

- Stage d'observation, savoir le rôle d'Amendis à Fnideq et faire la gestion des clients avec **Oracle**.

## COMPETENCES THEORIQUE

**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 ...

## PROJETS

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

**Projet de gestion des supermarchés / 2017** – Conception et réalisation d'une application web e-commerce de gestion des supermarchés avec **JAVA EE(JSP, Servlet)**, **Bootstrap**.