

# Anas RIANI



Ingénieur en études et développement Java / JEE à la recherche d'une nouvelle opportunité professionnelle

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

2022 – 2023 CDI	<b>Société Générale (SGCIB) - Paris (En poste)</b> <i>Ingénieur Java / Jee / React</i> Développement d'une plateforme pour gérer les anomalies des contrôles comptables
2022 (1 an) Alternance	<b>Augeo Software - Paris</b> <i>Développeur Full Stack Java / React</i> Développement d'un SAAS de gestion de projets.
2021 (6 mois) Stage PFE	<b>Heracles Solutions – Paris</b> <i>Développeur Full Stack Spring / Angular</i> Développement d'un CRM de l'entreprise
2020 (6 semaines) Stage d'ingénieur	<b>Code LabX – Angleterre</b> <i>Développeur Full Stack</i> Participer dans le développement de deux projets web, en utilisant Spring Boot / Spring Cloud / React / Amazon Aws / Git / Mysql
2019 (1 mois) Stage d'initiation	<b>SOLUCASE</b> <i>Développeur Full Stack Java / Angular</i>
2018 (2 mois) Stage fin d'études (DUT)	<b>Ecole Supérieure de Technologie</b> <i>Développeur Java / VueJs</i>
2016 (1 mois) Stage d'initiation (DUT)	<b>Office Régional de Mise en Valeur Agricole</b> <i>Développeur Java</i>

## FORMATION

### My Digital School Paris (2021 - 2022)

MBA Développeur Full Stack

### Ecole Normale Supérieure d'Enseignement Technique (2018 - 2021)

Diplôme d'ingénieur en Génie Logiciel et Systèmes Informatiques Distribués.

### Ecole Supérieure de Technologie (2016 - 2018)

Diplôme Universitaire de Technologie en Développement d'Applications Informatiques.

## CONTACT

Tél : 07 53 32 32 18

Email : [anas.devriani@gmail.com](mailto:anas.devriani@gmail.com)

## COMPETENCES

### Compétences professionnelles

**Langages** : Java / Php / Js / Python

**Framworks** : Spring Boot – Spring

Security - Spring Bash – Spring Cloud -

React- Angular

**DevOps** : Jenkins– Docker –Kubernetes

**Messaging** : RabbitMQ - Kafka

**Cloud Computing** : Aws - Azure

**Monitoring** : Elastic – Grafana

**Bases de données** : Oracle - PostgreSQL

– Mysql – MongoDB - UML

**Méthode Agile** : Scrum

**Tests** : Junit – Mockito - MockMVC

### Langues

Anglais ●●●●○

Espagnol ●○○○

Français ●●●●●

### Compétences personnelles

Créatif ●●●●●

Sérieux ●●●●○

Innovant ●●●●●

Communicatif ●●●●○

# DOSSIER DE COMPETENCES

**Anas RIANI**

***Ingénieur études et développement Java / JEE***

***3 ans d'expérience***

## FORMATIONS

2022	MBA Développeur Full Stack - My Digital School Paris
2021	Diplôme d'ingénieur d'état en Génie Logiciel et Systèmes Informatiques Distribués - Ecole Normale Supérieure d'Enseignement Technique
2018	Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Développement d'Applications Informatiques - Ecole Supérieure de Technologie

## COMPETENCES

### Études et développement des applications :

- Web, Angular, HTML5, CSS, Bootstrap, ReactJS, Web Services REST

### Développement :

- JAVA/JEE, Kotlin, Spring Boot / Spring Security / Spring Cloud / Spring Batch / Spring Data Jpa / Spring HATEOAS, JavaScript, TypeScript

### Modélisation :

- UML, Merise

### Clean code :

- Test Driven Development (TDD), Clean architecture, BDD

### Bases de données :

- MySQL, MongoDB, Sql Server, PostgreSQL

### Tests & Qualité logicielle :

- MockMvc, Mockito, Junit, AssertJ, SonarQube, Spock

### DevOps:

- AWS, Docker, Docker Swarm, CI/CD (GitLab-CI)

### Langues :

- Anglais : courant, Espagnol : Débutant

### Messaging :

- Kafka, RabbitMQ

### Monitoring :

- Elastic, Kibana, Grafana

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Société Générale

Juillet 2022 – Aujourd’hui (En poste)

*Ingénieur études et développement Java / JEE*

#### **Contexte :**

Création d'une application web de contrôle de certification comptable avec un workflow pyramidal utilisée par plus de 1400 utilisateurs.

J'ai travaillé en SCRUM au sein d'une équipe de 4 développeurs, Proxy Product Owner, UX Designer et un ingénieur DevOps.

#### **Tâches réalisées :**

- Développement des interfaces graphiques
- Développement des fonctionnalités dans une architecture SOA en respectant la méthodologie de développement TDD
- Création des API REST
- Développement des tests unitaires et d'intégration
- Augmentation du pourcentage de couverture de code
- MEP

#### **Environnement technique:**

Java 8 & 11, Typescript / React, Spring Boot, PostgreSQL, Spring Cloud, Spring Batch, Spring Security, Maven, GitLab, Amazon Aws, Junit, Mockito, MockMVC, Sonarqube, Devops (CI/CD Jenkins, Docker, K8S), Monitoring (Elastic, Grafana, Kibana)

-

### Augeo Software

Depuis Septembre 2021 (9 mois)

*Alternant en tant qu'Ingénieur études et développement Java / JEE*

#### **Contexte :**

L'entreprise travaille sur la 7<sup>ème</sup> version de son logiciel qui s'appelle Planzone qui est une solution de gestion du travail en mode projet, qui permet de fédérer les équipes autour d'un outil et d'une méthode commune.

J'ai travaillé en agile Scrum avec une équipe de 3 développeurs, Product Owner et un Designer.

#### **Tâches réalisées :**

- Conseil des solutions techniques architecturales (SOA & Clean Architecture)
- Optimisation et conception de solutions techniques répondants aux besoins opérationnels en respectant la méthodologie de développement TDD
- Mise en place d'un pipeline qui permet de lancer les tests avant le déploiement.
- Développement des composants React dans une clean architecture et en adoptant la méthodologie TDD
- Création des web services REST

- Développement des tests unitaires et tests d'intégrations
- Migration de quelques microservices vers la Clean Architecture
- Réalisation d'un POC sur la Clean Architecture
- Contrôler la qualité du code et augmenter le Code Coverage
- MEP

### **Environnement technique :**

Linux, AWS, OVH

Java 8, Java 11, Kotlin, Groovy, Spring Boot, Spring Cloud, Spring Security, Docker, Docker Swarm, Html 5, CSS3, Typescript, MySQL, ReactJs, Mockito, MockMvc, Spock, JUnit, AssertJ, Gradle, Gitlab CI/CD

## **Heracles Solutions**

**Février 2021 – Aout 2021 (6 mois)**

*Stage de fin d'études en tant qu'Ingénieur études et développement Java / JEE*

### **Contexte :**

Heracles Solutions c'est une startup qui commercialise un SaaS pour les entreprises du domaine du BTP afin de les aider à digitaliser tous leurs process. L'agence avait besoin d'un CRM pour améliorer la relation avec ses clients en gérant les parties réclamations, facturations, nombres de clients intéressés, abonnements ...etc. Après quelques mois l'agence a décidé de lancer un deuxième projet qui est un restaurant végétarien et il y'avait la nécessité de créer un site web pour le restaurant. Le but du stage était de développer ces deux projets de faire des tests de qualification automatique. J'ai travaillé en agile Scrum avec une équipe de 3 développeurs, Scrum Master et un chef de projet.

### **Tâches réalisées :**

- Conception des solutions techniques répondants aux besoins
- Développement des interfaces graphiques
- Développement des fonctionnalités dans une architecture SOA
- Création des web services REST
- Développement des tests unitaires
- Dockerisation des deux projets
- MEP

### **Environnement technique :**

Linux, Java 8, Spring Boot, Spring Cloud, Spring Security, Maven, Angular, GitLab CI/CD, Docker, JUnit

## **Code LabX**

**Juin 2020 – Aout 2020 (2 mois)**

*Stage d'ingénieur en tant que développeur Java / JEE*

### **Contexte :**

Code LabX c'est une startup basée en Angleterre qui commercialise une plateforme e-learning intelligente basée sur l'intelligence artificielle. Le but du stage était de d'intégrer des interfaces graphiques et de développer des microservices. J'ai travaillé en agile Scrum avec une équipe de 2 développeurs, un intégrateur.

### **Tâches réalisées :**

- Conception des solutions techniques répondants aux besoins
- Développement des interfaces graphiques
- Développement des fonctionnalités dans une architecture SOA
- Création des web services REST
- Développement des tests unitaires
- MEP
- Création des bots sur Amazon Polly & Amazon Lex

#### **Environnement technique:**

Linux, Java 8, Spring Boot, Spring Cloud, Spring Security, Maven, React, GitLab CI/CD, Amazon Aws, JUnit

### **Solucase**

**Juin 2019 – Aout 2019 (2 mois)**

*Stage en tant que Développeur Full Stack Symfony / Angular*

#### **Contexte :**

Solucase c'est une startup qui possède un annuaire des écoles, collèges et universités nationales. Le but du stage était de participer au développement de l'annuaire. J'ai travaillé en agile Scrum avec une équipe de 1 développeur, un intégrateur.

#### **Tâches réalisées :**

- Conception des solutions techniques répondants aux besoins
- Développement des interfaces graphiques
- Développement d'une API Rest
- MEP

#### **Environnement technique :**

Linux, Java, Jee, Angular, Microsoft Azure, Git, MySql

### **Ecole Supérieure de Technologie**

**Juin 2018 – Aout 2018 (2 mois)**

*Stage en tant que Développeur Full Stack Laravel / VueJs*

#### **Contexte :**

L'Ecole Supérieure de Technologie a décidé de développer une plateforme afin de garder le contact avec ses lauréats. Le but du stage était de développer la plateforme et de l'héberger. J'ai travaillé en agile Scrum avec une équipe d'un seul développeur.

#### **Tâches réalisées :**

- Conception des solutions techniques répondants aux besoins
- Développement des interfaces graphiques
- Développement d'une API Rest
- MEP

**Environnement technique :**

Linux(CentOs), Java, JEE, VueJs, Bootstrap 4, Html 5, CSS3, Git, MySql

**Office Régional de Mise en Valeur Agricole    Juillet 2017 – Aout 2017 (1 mois)**

*Stage en tant que Développeur C#*

**Contexte :**

L'office avait besoin d'un logiciel qui permet de gérer la bibliothèque. Le but du stage était de développer le logiciel et de proposer un design. J'ai travaillé en agile Scrum avec une équipe d'un seul développeur.

**Tâches réalisées :**

- Développement des interfaces graphiques
- Développement de la partie backend
- Modélisation de la base de données

**Environnement technique :**

Java, Sql Server