# **SOULEYMANE** CONDE

## DÉVELOPPEUR FULL STACK JAVA-ANGULAR - 6 ANS D'EXPÉRIENCE - DISPONIBLE RAPIDEMENT

- 0758404769
- 95000 Cergy, France

## COMPÉTENCES

#### LANGAGES

- Java
- Javascript
- SQL
- Shell
- C/C++

#### FRAMEWORKS

- Spring Boot
- Spring Batch
- Spring Cloud
- Angular
- Node.js

#### ENVIRONNEMENTS

- Git, Github, Jenkins
- Intelij IDEA, Visual Studio Code, Oracle SQL Developer
- Websphere MQ
- Docker, Kubernetes
- Elastic search
- Postman
- Linux, Windows

## LANGUES





## CENTRES D'INTÉRÊT

#### SPORT

Football

#### MUSIQUE

Tous genres

## LECTURES

- Littérature
- Développement personnel

## **EXPÉRIENCES**

## INGÉNIEUR FULLSTACK JAVA-ANGULAR

• Depuis Août 2021

#### SOCIÉTÉ GÉNÉRALE

- Etude et conception de nouvelles fonctionnalités de traitement de paiements
- Développement de microservices de traitement temps réels des paiements avec Spring Boot et Spring Batch
- Développement d'interfaces pour l'affichage et la saisie des paiements avec Angular
- Développement d'API REST pour permettre l'affichage et la saisie avec Spring Boot
- Réalisation des tests unitaires et fonctionnels
- Déploiement et support de production
- Outils: Spring, Angular, Java, JMS, JPA, Hibernate, SQL, Shell, Git, IBM MQ, Github, Jenkins, Intelij IDEA, Visual Studio Code, Oracle SQL Developer, Linux, Windows

#### INGÉNIEUR JAVA/NODE.JS

• Oct. 2020 - Juin 2021

## CAPGEMINI

- Etude et conception de solution d'identification et d'authentification IoT
- Développement des microservices d'identification et d'authentification en Java
- Développement de services d'authentification sur la blockchain avec Node.js
- Développement d'API et de Client REST en Java et Node.js
- Outils: Java, Node.js, Eclipse, Visual Studio Code, Git, Linux

## INGÉNIEUR ETUDES ET DÉVELOPPEMENT

• Mai 2019 - Sept. 2020

#### FIVES VIA CAPGEMINI

- Etude et Développement d'un module de pilotage automatique industriel en C/C++
- Développement de l'interface web de configuration avec Java et JQuery
- Réalisation des tests unitaires et fonctionnels et résolution des bugs et incidents
- Outils: C/C++, Java, JQuery, Html, CSS, Git, Windows, Putty

#### INGÉNIEUR ETUDES ET DÉVELOPPEMENT

• Janv. 2018 - Mars 2019

#### SAGEMCOM

- Etude et conception de fonctionnalités d'extenders WiFi
- Développement en C/C++ des fonctionnalités
- Ecriture de scripts de tests en shell
- Outils: C/C++, Shell, Git, Linux

## **FORMATIONS**

De 2016 à 2017 - MASTER INGÉNIERIE LOGICIELLE DES RÉSEAUX ET SYSTÈMES
DISTRIBUÉS

ENSEEIHT - INP Toulouse

 De 2014 à 2017 - INGÉNIERIE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS ET TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

INPT - Rabat

De 2012 à 2014 - CLASSES PRÉPARATOIRES AUX GRANDES ÉCOLES OPTION MP
CPGE Ibn Tahir - Errachidia -Maroc