

#### CONTACT

78TER ALLEE DE LA CHAPELLE 93390 **CLICHY SOUS BOIS FRANCE** 

mohammedbensaid1999@gmail.com

+33 6 69 29 07 92

in

github.com/GreatAL99

linkedin.com/in/mohammedbensaid-32176a1b0/

#### COMPÉTENCES

Développement: Python, Java, C, C#, VBA, JS, HTML, Spring Boot, Angular

•••• Conception: UML, Design Patterns

Gestion des Bases de Données: MS

•••• Access, Oracle 11g, MS SQL Server 2012, MySQL, Neo4J, MongoDB

Déploiement : Heroku, Docker.

Debugging.

Tests Statiques (CheckStyle,PMD,Find Bugs, Sonar Source).

••••

Tests Unitaires (JUnit5, Mockito, Jacoco). Tests Fonctionnels (Selenium). Tests de Performance (Jmeter).

## CENTRES D'INTERÊT

Connaissance Générale Scientifique

Psychologie Puzzles Jeux Vidéos Peinture Loi Pénale

## LANGUES

Langue Maternelle Arabe: Français: Courant, TCF C1 Anglais: Courant Espagnol: Élémentaire

# **MOHAMMED BENSAID**

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

## Stage de fin d'études

Février 2021 - Juin 2021 | IT-NewVision

Intégration d'une plateforme CMS (Orchard Core) pour la gestion dynamique du contenu Web dans le site officiel

## Stage d'ingénieur

Aout 2020 - Septembre 2020 | MAPMDREF - DPM

Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts au Maroc -Département du pêche Maritime, Section Informatique: Conception d'un générateur de code complet automatique pour renouveler un projet.

## Stage d'initiation

Juillet 2019 - Aout 2019 | ANCFCC

Agence Nationale de la Conservation Foncière, du Cadastre et de la Cartographie, Maroc - Département Informatique : Conception d'une API WEB calculant les recettes périodiques (BI).

## DIPLÔMES ET ÉTUDES

## Master Mention Informatique, Opt EIDD

2021 - 2022 (En cours) | USPN - Institut Galilée

Master Mention Informatique Option Exploration Informatique des Données et Décisionnel à l'Institut Galilée, Université Sorbonne Paris Nord - Paris, France.

## Ingénieur d'Etat : G. Informatique Opt IQL

2018 - 2021 | EMI

Formation Ingénieur d'état Officier de Réserve de l'Ecole Mohammedia d'Ingénieurs Rabat, Maroc : Filière Informatique Option Ingénierie et Qualité Logicielle.

## CPGE MPSI - MP\*

2016 - 2018 | Lycée Mohammad V

Classes Préparatoires Option: MPSI - MP \* Lycée Mohamed V Casablanca, Maroc.

## Bac S. Maths A

2015 - 2016 | Lycée Errazi Settat

Baccalauréat Scientifique Option : Sciences Mathématiques A, Mention très Bien Lycée Errazi Settat, Maroc.

## PROJETS PÉDAGOGIQUES

### Voice Controlled Chess Game

Jeu d'échecs contrôlé via des commandes vocales. Langage Python, SpeechRecognition API et Pygame.

#### E-Learning

Développement d'un site d'inscription des étudiants dans des cours. Backend: Spring Boot (IDE Eclipse Entrprise Edition, JWT pour l'authentification) et MySQL (Xampp Server), Frontend: ReactJS (Visual Studio Code).

#### http://etram.herokuapp.com/ E-Tram

Conception et déploiement d'un site de vente et validation des tickets du TramWay. Backend: Spring Boot (IDE Eclipse Entrprise Edition) et MySQL (Xampp Server), Frontend: Angular JS (Visual Studio Code), Déploiement: Heroku.

#### Restauration

Gestion des Commandes et Réservations des clients dans un restaurant. Language PHP (SublimeText), MySQL (Xampp Server).

#### Interface des Loisirs

Jeux de logique, culture et musique: Tic-Tac-Toe, Hangman, Test Culturel, Piano Virtuel. Language VBA (IDE Visual Studio 2017), MS Access (SGBD).