

# AHMED HASSINE

DÉVELOPPEUR JAVA

# À PROPOS DE MOI

Je suis un développeur Java expérimenté, compétent en Java, Spring Framework, et autres technologies clés. J'ai une solide expérience dans la création de logiciels robustes et évolutifs. Je suis méticuleux, passionné par un code propre, et je prospère au sein d'équipes collaboratives. Mon objectif est de garantir le succès des projets grâce à l'innovation et à l'excellence.

#### CONTACT

- +216 54 548 485
- ahm.hssin@gmail.com
- in Ahmed-Hassine
- github.com/hssin-ahm

# ÉDUCATION

#### • 2022-2023

# Master Professionnel Service Web et Multimédia

Institut Supérieure d'informatique et des Technologies de Communication de Hammam Sousse (ISITCom)

• 2019 - 2022

#### Licence en Science Informatique

Institut Supérieure d'informatique et des Technologies de Communication de Hammam Sousse (ISITCom)

• 2019

Diplôme baccalauréat en sciences de l'informatique

# COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages de programmation: Java, Javascript & Nodejs, Typescript.
- Framework: Springboot, Expressjs, Angular
- Base de données: MongoDB, MySQL, PostgreSQL
- Méthodologies: Agile (SCRUM)
- Modélisation: UML
- Virtualisation: Docker
- Outils de développement: Cit, IntelliJ IDEA, VS Code

# EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### Stage d'été - Développeur Back-End

Proxym It, Sousse, Tunisia Août 2023 -Sep 2023 (1 mois)

Exploré et analysé le développement d'un système de commande de nourriture dans le domaine de l'architecture microservices, en mettant particulièrement l'accent sur une architecture propre, la conception pilotée par le domaine (DDD), le modèle SAGA et Kafka en tant que système de messagerie

Technologies utilisées: Spring Boot, PostgreSQL, Docker, Git

#### Stage PFE - Développeur FullStack

Smarteo, Sousse, Tunisia Fév 2022 - Mai 2022 (4 mois)

Conception et développement d'une plateforme de gestion de flotte de camions poids lourds.

- Recueilli et analysé les besoins commerciaux afin d'identifier la portée et les objectifs du projet.
- Conçu l'architecture du système et créé les spécifications techniques.
- Mise en œuvre d'une API RESTful pour communiquer avec des systèmes externes.
- Développement de fonctionnalités

**Technologies utilisées:** Spring Boot, Socket.IO, MongoDB, Angular, Ngrx, Bootstrap, Git

# Stage d'été - Développeur FullStack

Redlean Services, Monastir, Tunisia Août 2021 -Sep 2021 (2 mois)

Développement d'une application web pour le processus de positionnement des consultants.

**Technologies utilisées:** Spring Boot, MySql, Angular, Bootstrap, Git