



# Lemrabott ABDEL AZIZ

Développeur logiciel à la recherche d'une alternance de 24 mois.

## STAGES:

Avril 2021 -

SEGULA TECHNOLOGIES, PARIS

Septembre 2021

### Développement logiciel de localisation robot mobile.

- Implémentation en C++ d'une approche de localisation dynamique pour robots mobiles avec amélioration de 60 % de la précision de position par rapport à l'approche statique.
- Conception d'une interface homme-machine pour la visualisation et la calibration des paramètres de l'algorithme.
- Rédaction de rapports techniques hebdomadaires et présentation des progrès.
- Outils: Linux, ROS, C++, Python, Qt.

Mars 2020 -

OOREDOO GROUP, TUNIS

Septembre 2020

### Développement logiciel contrôle et navigation autonome.

- Intégration de la pile de navigation autonome et d'un plugin de planification global.
- Test des performances du logiciel de navigation sur simulateur.
- Développement programme contrôle du robot en C++ sur cible embarqué.
- Déploiement et test prototype.
- Outils: Linux, ROS, C++, Git, Python, FreeRTOS, Gazebo, OpenCV.

## PROJETS: (PORTFOLIO EN LIGNE)

- **HomExpense** - Outils: Java, Angular, Spring boot, Maven, Bootstrap, Hibernate, SQL, GIT.
- **Simon Game** - Outils : HTML, CSS, Javascript.
- **Amazon Clone** - Outils : Reactjs, Nodejs, Expressjs, MongoDB.

## FORMATION:



2022-AUJOURD'HUI ECOLE HEXAGONE,  
CLERMONT FERRAND

**Master en alternance en  
développement informatique**



2020-2022 UNIVERSITÉ CLERMONT AUVERGNE,  
CLERMONT FERRAND

**Master en perception artificielle et  
robotique**



2017-2020 ECOLE NATIONALE D'INGÉNIEURS DE  
CARTHAGE, TUNIS-CARTHAGE

**Diplôme National d'ingénieur  
en Mécatronique**

✉ [lemrabottabdelaziz6@gmail.com](mailto:lemrabottabdelaziz6@gmail.com)

📍 Clermont-Ferrand, France

☎ +33699543811

🌐 [lemrabott-abdelaziz/Portfolio](https://lemrabott-abdelaziz.com/Portfolio)

## COMPETENCES:

- Développement orienté objet.
- Implémentation d'algorithme.
- Développement full-stack
- Conception d'architecture logiciel
- Développement d'API RESTful
- Communication et reporting.

## OUTILS:

- Java, Python, C++, Javascript
- UML
- ROS
- Git
- MATLAB/Simulink
- Qt Framework
- MongoDB, Firebase, SQL
- React, Angular, HTML, CSS
- Nodejs, Springboot
- Selenium

## LANGUES:

- Français
- Anglais

## CENTRES D'INTÉRÊT:

- Coding Speedrun
- Jeu d'échec (ELO 1417)