



# ELLEUCH AMIR

## COORDONNÉES

+216 44539230

elleucha079@gmail.com

Rue Bouzayen 248 , Gremda,  
3012 Sfax

## LANGUE

Anglais, Avancé

français, Avancé

## COMPÉTENCES

- Langage C
- Intelligence artificielle
- Python
- Algorithme
- Angular
- Node.js
- Big Data
- Internet des objets
- Arduino

## PROFIL

Étudiant travailleur et motivé, à la recherche d'une opportunité où je peux élargir et améliorer mes connaissances .

## FORMATION

**DIPLOME DE LICENCE EN INGÉNIÉRIE DES SYSTÈMES INFORMATIQUES - INFORMATIQUE** *Juil. 2022*  
*Faculté des Sciences , Sfax*

**BACCALAURÉAT EN SCIENCES TECHNIQUES - SCIENCES TECHNIQUES** *Juin 2019*  
*Lycée Abou Kacem Chebbi, Sfax*

## STAGE

**Stage de fin d'études : Mise en place d'un système de détection des maladies des olives basé sur Internet des objets et l'intelligence artificielle.**

Le projet s'articule autour de la conception et la réalisation d'un système de détection des maladies des olives basé sur IoT et intelligence artificielle tout en contrôlant le facteur climatique à l'aide des capteurs connectés. Cette application vise à faciliter la détection et la supervision de l'état d'arbre en temps réel.

Mots clés : Raspberry, python, Internet des objets, intelligence artificielle, langage C ,Capteurs.

## CERTIFICATS

Python 101 for Data Science( IBM )  
Machine Learning with python ( IBM )