

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 is
- 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 lot 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)