



✉ azazawejden@gmail.com  
📅 Née le 26/09/1999  
☎ +216 53 030 023  
🏠 Moulares 2110 ,gafsa  
🔗 <https://www.linkedin.com/in/azaza-wijden-6164921a3>  
🇹🇳 Tunisienne  
📍 Etranger  
Tunisie  
👤 Célibataire

## Compétences

**Polyvalente, énergétique, ponctuelle et curieuse ayant le sens de l'écoute et l'esprit d'équipe**

**Ayant la capacité de générer des progrès et d'établir le rapport avec les personnes**

## Réseaux sociaux

**in**  
@<https://www.linkedin.com/in/azaza-wijden-6164921a3>

## Informatique

### Outils DevOps:

Jenkins, Ansible, Docker, Kubernetes, Git

### Python

### Linux

### Matlab

### ISE Xilinx

### Arduino

### Isis Proteus

VHDL, C, C++, HTML, CSS, JavaScript, ReactJs, API...

### Ms Offices

## Langues

### Arabe

### Français

### Anglais

## Wijden AZAZA

## Demande de candidature de CDD, CDI, TéléTravail

## À propos de moi

Je suis diplômée d'un mastère M2 spécialité système embarqué et j'ai une licence appliquée en génie électrique passionnée par le développement web , DevOps, et de l'Electronique Embarquée et le système électrique.

Je suis à la recherche d'une nouvelle opportunité afin de pratiquer mes connaissances et améliorer mes compétences.

## Expériences professionnelles

### Stagiaire

**Compagnie de Phosphate de Gafsa , Gafsa** De février 2023 à mai 2023

Installation et configuration des outils DevOps dans un environnement de développement informatique à la CPG.

### PFE

**Labo 03 , Iset gafsa, Iset Gafsa** De février 2021 à juin 2021

"Modélisation et Identification expérimentale d'un émulateur éolien"  
-Une introduction brève sur les systèmes éoliens-Description et identification expérimentale des différents paramètres électriques et mécanique de l'émulateur- Modéliser tous les éléments de l'émulateur- Simuler le comportement du modèle...  
Logiciel utilisé : Matlab

### Stage Technicien

**Steg : ATC (Agence Technique et Commercial) ,Moulares, Moulares**

De janvier 2020 à février 2020

Etude d'un projet "injection de poste triplex aérien pour l'électrification d'un groupe abonnés (Pompage) "

Tâches réalisées : mémoire descriptif, lever topographique, carnet de piquetage, devis  
Logiciel :Excel

### Stage ouvrier

**Steg , District Metlaoui** De janvier 2019 à février 2019

Différentes services techniques

Unité maintenance et conduite réseau

Tâches réalisées : dépannage électrique , création d'un nouvel abonné, ODR, OPIP, faire des sorties avec l'équipe technique

## Diplômes et Formations

### The Full-Stack Javascript Bootcamp

**Go My Code, Gafsa, Tunisie** Depuis janvier 2023

### Mastère professionnel Système Embarqué

**ISSAT Gafsa , Gafsa** D'octobre 2021 à juin 2023

### Licence appliquée en génie Électrique spécialité Electricité Industrielle

**Iset Gafsa , Gafsa** De septembre 2018 à juillet 2021

Moyen : 15,18 session principale

Mention: Bien

### Baccalauréat Sciences techniques

**Lycée 09 Avril 1938, Moulares** De septembre 2014 à juin 2018

Session :principale

Mention : passable

## Certificats

-Negociation Associate(04/11/2021).

-Digital Marketing Fundamentals (04/11/2021).

-Scrum Fundamentals Certified (01/11/2021).

-Six Sigma Yellow Belt(27/10/2021).

-Diplôme d'études en langue française DELF B1(03/05/2021).

-Arduino (14/02/2021).

-Marketing analytics : Know your customers(09/09/2020).

-Graphic design(12/06/2020).

-Leadership and Emotional Intelligence(28/05/2020).

## Centres d'intérêt

Developpement web,Recherche, Exploration, Lecture, Robotique, intelligence artificielle, Système embarqué ,Sport.