



AFRAH AYADHI

Technicienne supérieure en Génie Biomédical: Technologies d'Imagerie Médicale

- ✉ afrah.ayadhi@gmail.com
- 🌐 linkedin.com/in/ayadhi-afrah-10998b21b/
- 📍 Tunis ,Ben Arous 1145
- ☎ 51 496 350

Langues

Arabe



Anglais



Français



Italien



Compétences Clés

Connaissance Technique

- Electronique fondamentale : numérique , analogique , de puissance.
- Traitement des images et des signaux biomédicaux, réseau et sécurité informatique
- Réglementation des dispositifs médicaux

Connaissance médicale

- Vocabulaire médical
- Biologie , Biochimie, Physiologie
- Anatomie

Management et gestion

- Gestion de projet
- Maîtrise de la qualité

Logiciels

Matlab,LABVIEW,Solid Works,PIC CCompiler,Proteus,NetBeans, CassyLab,Oracle vmVirtual box.

Bureautique

- Pack office (word , excel, powerpoint)

Langage de programmation

C/C++



GRAFCET



JAVA



HTML



PROFIL

Actuellement, étudiante en 3ème année Génie biomédical spécialité technologies d'imagerie médicale à l'institut supérieur des technologies médicales de Tunis.

Je suis à la recherche d'un stage de PFE pour 4 mois à partir du mois février.

Diplômes et Formations

● Diplôme de Licence en Génie Biomédical

Depuis septembre 2018 Institut Supérieur des Technologies Médicales de Tunis

Spécialité : Technologies d'imagerie médicale.

● Diplôme de Baccalauréat Sciences Expérimentales

De septembre 2017 à juin 2018 Lycée Mhamdia

Expériences professionnelles

● Stage étudiant

D'octobre 2021 à décembre 2021 L'Hôpital d'enfants Béchir Hamza Tunis

Service de Maintenance Médicale :

- Assister à la maintenance de L'autoclave et l'humidificateur.
- Etudier le Bloc opératoire
- Etudier le Respirateur d'anesthésie
- Etudier le service de radiologie
- Etudier les fluides médicaux.
- Mini projet sur l'autoclave
- Certificat de stage à une formation/initiation pour l'utilisation VIO300D & APC2.

● Stage étudiant

D'août 2020 à septembre 2020 Hôpital Militaire Principal d'Instruction de Tunis

Service de Radiologie Diagnostique et Interventionnelle:

- Services assistée: Radiologie (Scanner /IRM /Panoramique /Cardiovasculaire /Urgence).
- Réaliser des examens radiologiques.
- Etudier l'anatomie du corps humain.

● Stage étudiant

D'août 2019 à septembre 2019 L'Hôpital Militaire Principal d'Instruction de Tunis

Service de Radiologie Diagnostique et Interventionnelle:

- Réaliser des examens radiologiques(ASP, AUSE, thorax, Mains, Pieds..), panoramique dentaire dans un but diagnostic ou de contrôle.