



AYED Balkiss

Etudiante en master 2 Ingénierie Nucléaire
A la recherche d'un stage de 5 à 6 mois

Née le 10/04/1999

Coordonnées

- 0604189936
- 25, Rue Etienne Dolet, 63000
- ayedbalkiss@gmail.com

Compétences

Programmation

Langage C, C++, Python

Code de calcul

Monte Carlo (GEANT4/Gate)

Bureautique

Microsoft Word, PowerPoint, Excel (codage VBA), Medix (gestion de cabinet de radiographie)

Langues

Arabe: Langue maternelle
Français: TCF C1
Anglais: TOEIC B1*

Centres d'intérêt

Natation
Lecture
Musique

Formations

- Ecole universitaire de physique et d'ingénierie- Clermont-Ferrand**
2024-2025 | Master 2 d' Ingénierie Nucléaire , parcours Physique et Technologies des Rayonnements pour l'Industrie et la Physique médicale (PTR-IPM)
- Ecole universitaire de physique et d'ingénierie- Clermont-Ferrand**
2023-2024 | Master 1 d' Ingénierie Nucléaire, parcours Physique et Technologies des Rayonnements pour l'Industrie et la Physique médicale (PTR-IPM)
- Ecole universitaire de physique et d'ingénierie- Clermont-Ferrand**
2022-2023 | Licence 3 Sciences pour l'ingénieur mention Physique Médicale - Physique Nucléaire
- Ecole supérieure des sciences et techniques de santé - Monastir**
2018-2021 | Diplôme de Technicien Supérieur en Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique (Admise avec la mention Bien)

Expériences

- 10/2019-06/2021 | Hôpitaux de Monastir et Sousse**
Stage en radiologie standard, Scanner, IRM, Médecine nucléaire, Radiothérapie et Radiologie Interventionnelle
- 07/2021-08/2022 | Clinique d'imagerie médicale à Monastir**
Stage professionnel en Radiologie Standard
- 05/2024-08/2024 | LORYON-Orléans**
Stage en radioprotection