

## PROFIL

"Passionné par les technologies de l'information et de la communication, en particulier dans le domaine de la programmation et du développement logiciel. Étudiant en 1<sup>er</sup>, j'ai acquis de solides compétences en mathématiques, en logique et en résolution de problèmes, qui me permettent d'analyser des situations complexes et de trouver des solutions efficaces.

Motivé et impliqué, capable de travailler de manière autonome et de prendre des initiatives pour approfondir mes connaissances. Je suis conscient de l'impact de la numérisation sur le monde et j'ai un fort intérêt pour les implications sociétales de la technologie.

## CONTACT

TÉLÉPHONE :  
06 58 05 26 66

ADRESSE :  
24 A square de la Pauline,  
13009 Marseille

E-MAIL :  
[sedik.abdou13@gmail.com](mailto:sedik.abdou13@gmail.com)

## LOISIRS

Jeux vidéo  
Sport foot  
Nouvelles technologies

## LANGUE

Arabe excellente maitrise  
Anglais Scolaire

## FORMATION

**Faculté des sciences Luminy (Aix-Marseille université), Marseille**

2023-2024

**1<sup>er</sup> année** (L1) en licence informatique et mathématiques

**Lycée Marseilleveyre**

2020-2023

**Baccalauréat général** spécialité numérique et sciences de l'informatique (NSI), et mathématiques

Section internationale générale

**Collège Coin Jolie, Marseille**

2019-2020

**Brevet** des collèges avec mention « Bien »

## STAGES

**CIERES, Marseille, Médiation numérique**

2022

Assistance de stagiaires pour l'utilisation de traitement de texte(CV, lettre de motivation), Tableur, navigation Web, démarches en ligne (actualisation, inscription et création de boites mail).

**Maison pour tous, Marseille, Accueil et médiation numériques**

2020

Accueil et orientation des personnes.

Travaux administratifs simples( assistance en bureautique, photocopie, impressions de documents, saisie, recherche internet et démarche en ligne).

Répondre au téléphone.

## COMPÉTENCES

- Maîtrise le langage de programmation Python, avec une compréhension approfondie des structures de données, des algorithmes et de la logique de programmation.
- Développement de sites web, incluant la connaissance des langages HTML et CSS
- Bases de gestion de bases de données relationnelles et non relationnelles MySQL.
- Compréhension des architectures de réseaux, de l'infrastructure réseau, et des protocoles de communication.
- Connaissances de suites bureautiques (Microsoft et Libre office),et de logiciels de graphisme DAO et PAO et de modélisation 3D Blender