



COORDONNÉES

📍 7 rue du Galuchet, 79000 NIORT

☎ +33 7 58 48 05 83

✉ sabimarzouk39@gmail.com

19 ans (11/09/2005)

COMPÉTENCES EN LANGUE ET EN LANGAGES INFORMATIQUES

Logiciels

- Excel (***)
- MySQL (**)
- Python (**)
- VBA (**)
- Power Bi (**)
- R (**)
- SAS (**)
- HTML (**)

Langue

- Anglais (niveau A2)

CENTRES D'INTÉRÊT

• Activités sportives

Gymnastique (début septembre 2024, niveau débutant)

• Activité culturelle

Photographie de paysage

SABI Marzouk

FORMATION

- **2024-2027 : Bachelor Universitaire de Technologie Science des Données au Campus de Niort**
- **2023-2024 : 1 ère année de Licence Mathématiques à l'Université de Lomé au TOGO**
- **2022-2023 : Baccalauréat Général spécialités Mathématiques et Science de la Vie et de la Terre**

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

● Mai 2025 : projet universitaire (Campus de Niort)

Analyse de performance - Fleury-Michon

- Analyse financière et économique du groupe Fleury-Michon
- Calcul et interprétation d'indicateurs financiers
- Création de tableaux de bord dynamiques

Acquis professionnels : synthèse de données, analyse financière

● Avril 2025 : projet universitaire (Campus de Niort)

Conception et implémentation d'une base de données

- Conception d'un modèle conceptuel de données
- Automatisation de l'importation de données via Python
- Création de requêtes pour l'analyse décisionnelle
- Mise en place d'une interface graphique pour la visualisation et la manipulation des données

Acquis professionnels : modélisation de base de données, programmation SQL et Python

● Janvier 2025 : projet universitaire (Campus de Niort)

Analyse de la Pratique Sportive Étudiante

- Collecte et organisation des données sous Sphynx IQ3
- Analyse et interprétation des résultats
- Rédaction d'un document de synthèse
- Création d'un tableau de bord visuel

Acquis professionnels : analyse statistique, visualisation de données

● Novembre 2024 : projet universitaire (Campus de Niort)

Apprentissage en situation la production de données en entreprise

- Recherche et extraction des données pertinentes sur le site de l'INSEE
- Organisation des données sous forme de tableaux et graphiques
- Analyse des chiffres pour dégager des conclusions pertinentes
- Structuration du document en plusieurs parties
- Vérification de la cohérence et de la fiabilité des informations

Acquis professionnels : autonomie, gestion de projet