





SABOUR ABIANGA Fidel *Data Analyst*


 sabour.abianga.fidel@gmail.com

 +235 61 21 57 58 / 91 17 13 39

 [linkedin.com/in/sabour-abianga-fidel](https://www.linkedin.com/in/sabour-abianga-fidel)

 31/05/1998

 <https://github.com/Sabour-Fidel>

 Nationalité tchadienne

PROFIL

Analyste de données et Spécialiste en systèmes d'information, avec expérience en installation, maintenance et support des systèmes informatiques. Polyvalent et rigoureux, je combine expertise technique et analyse pour optimiser les performances et assurer la continuité des opérations TIC.

COMPÉTENCES

Générales — Compétent

- Résolution de problèmes
- Communication interpersonnelle
- Adaptabilité
- Gestion du temps
- Esprit d'équipe

Techniques — Compétent

- Programmation : Python, JavaScript
- Bibliothèque: Pandas, NumPy, matplotlib
- Outils : DHIS2, LaTeX, Word, Excel, PowerPoint
- Plateforme: PyCharm, Jupyter Notebook, Visual Studio Code

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Opérateur de saisie, Médecins Sans Frontières Suisse

11/2024 – Présent | Adré, Tchad

- Saisir les données médicales relatives aux patients dans la base de données de la mission de manière régulière et conformément aux protocoles de MSF.
- Participer à la compilation des données provenant tant des structures de MSF que des centres de santé associés.
- Participer à la recherche des données manquantes.
- Mettre à jour les fichiers des patients et apporter les corrections nécessaires.
- Faire des sauvegardes régulières des données traitées.
- S'occuper de tout équipement fourni, garder propre la zone de saisie des données en accordant une importance particulière aux dossiers des patients.
- Rapporter à son supérieur hiérarchique tous les problèmes concernant la gestion des données.
- Élaborer des rapports statistiques à la demande de l'équipe médicale.
- Assurer, promouvoir et conserver la confidentialité de toutes les données enregistrées.

Enseignant d'Informatique, COSEMA

09/2020 – 05/2023

Maroua, Cameroun

- Développement et adaptation de supports pédagogiques numériques, renforçant l'apprentissage pratique et l'autonomie des utilisateurs.
- Mise en place et gestion d'une salle informatique fonctionnelle (installation, maintenance et suivi d'équipements informatiques et logiciels).
- Réduction significative des interruptions de cours grâce au dépannage rapide et à la maintenance préventive du matériel.
- Sensibilisation réussie de plus d'apprenants aux bonnes pratiques en sécurité informatique et en utilisation responsable des TIC.
- Contribution à l'optimisation des systèmes d'information et au renforcement des capacités techniques des équipes.

ÉDUCATION

Master en Web Sémantique et Analyse de Données,
Université de Maroua (Bac +5)

09/2019 – 09/2021

Maroua, Cameroun

Licence en Architecture et Réseau, Université de Maroua

09/2018 – 07/2019

Maroua, Cameroun

CERTIFICAT

Sécurité et bonne pratique IT (OCB), 07/2025 | Adré, Tchad
Médecins Sans Frontières Belgique

- Compréhension sur la sécurité des données et les bonnes pratiques IT au sein de MSF.

Welcome to MSF, 05/2025 | Adré, Tchad
Médecins Sans Frontières Suisse / Ärzte ohne Grenzen Schweiz

- Compréhension de MSF, intégration et engagement avec MSF.

Data Protection Course (MSF), 02/2025 | Adré, Tchad
Médecins Sans Frontières Suisse / Ärzte ohne Grenzen Schweiz

- Bonnes pratiques en matière de sécurité et de confidentialité des données, y compris les réglementations en vigueur et les méthodologies de gestion des risques liés aux données sensibles.

Introductory Course to DHIS2 (OCG), 01/2025 | Adré, Tchad
Médecins Sans Frontières Suisse / Ärzte ohne Grenzen Schweiz

- Gestion et analyse des données médicales. Expérience dans la saisie, le traitement, l'exportation et la visualisation des données, ainsi que la production de rapports dynamiques.

Data Analysis with Python, freeCodeCamp  07/2024 | En ligne

- Manipulation, nettoyage, visualisation et analyse de données à l'aide des bibliothèques Python (Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn, Scikit-learn).

JavaScript Algorithms and Data Structure, 02/2024 | En ligne
freeCodeCamp 

- Manipulation des structures de données (tableaux, objets, piles, files, listes chaînées, arbres, graphes) et implémentation des algorithmes (tris, recherches, récursions, programmation dynamique).


PROJETS

Mémoire de cycle Master, 09/2019 – 09/2021
Comparaison des ontologies évoluées par apprentissage automatique.

- Approche basée sur l'apprentissage automatique à l'aide des Modèles de Markov Cachés (MMCs) pour contribuer à l'évolution d'une ontologie de domaine.

<https://sabour-fidel.github.io/immobilier/>  2025

- Site web de gestion immobilière (frontend)

<https://sabour-fidel.github.io/tumai-car/tumai-car-v0.0/>  2025

- Site web de vente de voiture (frontend)

LANGUE

Français
Courant

Anglais
Intermédiaire (B1)

Arabe local du Tchad
Courant

RÉFÉRENCE

Epidémiologiste mission Tchad, Médecins Sans Frontières Suisse / Ärzte ohne Grenzen Schweiz
lekelemn@yahoo.com, +237 697 94 68 50

ABOUBAKAR ARABO, Principal, COSEMA, aboubakarakarabo90@gmail.com, +237 694 55 28 97