

WENDTOIN ISSAKA OUEDRAOGO

DATA SCIENTIST JUNIOR / DEVELOPPEUR WEB

CONTACT

- +226 66644453/73535254
- wendtoinissaka@gmail.com
- <https://wendtoinissaka.github.io/>
- github.com/wendtoinissaka
- Wayalghin, Ouagadougou

COMPETENCES

- Langages/Framework :**
Python, Java, JavaScript,
C++, R; Django, React JS,
- Intelligence Artificielle :**
Numpy, Pandas,
Matplotlib, Seaborn,
Scikit Learn, Tensorflow,
Talend
- Base de données :**
Mysql, PostgreSql,
Mongodb, Neo4j

QUALITES

- Autonomie
- Esprit d'analyse
- Adaptabilité

LANGUES

- Mooré : Excellent
- Français : Très Bien
- English : Intermediaire

REFERENCE

W. A. Marc Christian
OUEDRAOGO
Chef de filière / UVBF
Email : christian.ouedraogo@uv.bf



PROFIL

Passionné par le développement web et l'intelligence artificielle, je combine rigueur, créativité et autonomie pour mener à bien des projets techniques. Toujours curieux d'apprendre, j'excelle dans l'adoption rapide de nouveaux outils et technologies afin de contribuer à des solutions innovantes.



EXPERIENCES ET PROJETS ACADEMIQUES

- Projet individuel Licence 3** OCTOBRE 2024
Analyste de données
Conception d'un chatbot juridique pour sensibiliser les citoyens sur leurs droits et les lois en vigueur au Burkina Faso.
- Projet NLP** OCTOBRE 2024
Analyste de sentiment
Analyse des sentiments : Analyse des commentaires collectés sur la page Facebook de l'Université Virtuelle du Burkina Faso en utilisant Python et les bibliothèques NLP (Natural Language Processing)
- Projet tutoré Licence 2** Avril - Mai 2024
Developpeur Django
Developpement d'une plateforme permettant aux utilisateurs de mettre en location des biens (voitures, logements, équipements et biens autres), de gérer les réservations, les paiements et les avis des utilisateurs.
- Fouilles de données R** Mai 2024
Data scientist
Développement d'un modèle prédictif pour identifier les clients à risque de désabonnement.

CERTIFICATIONS

- OpenClassrooms**
Intelligence Artificielle
Initiez-vous au Machine Learning; Initiez-vous au Deep Learning; Concevez des architectures Big Data; Écrivez du code Python maintenable
- Développement logiciel
Requêtez une base de données avec SQL; Écrivez du code Python maintenable; Gérez du code avec Git et GitHub



EDUCATION

- Licence 3 Génie Logiciel : Analyse de données** En cours
Université Virtuelle du Burkina Faso (UVBF)
- Licence 1& 2 en Génie Logiciel(pure developer)** 2021 - 2023
Université Virtuelle du Burkina Faso (UVBF)
- Baccalauréat Série D** 2020 - 2021
Groupe Scolaire Saint Viateur (GSSV)