



OUEDRAOGO Wend-Panga Jérémie

Etudiant en Master de Système Intelligent et Multimédia

✉ jjstaro@gmail.com / ouedraogo_p24@ifi.edu.vn

in <http://www.linkedin.com/wend-panga-jeremie-ouedraogo-08a0637a>

Github: <https://www.github.com/jjstaro>

35 ans

Marié

(+226) 70 02 30 32

(+84) 392 006 735

COMPETENCES

- Intelligence artificielle : machine learning,
- Data science: Etude des données, Normalisation, Netoyage...
- Programmation : Python, Java, PHP, VBA, Julia
- Base de données : MySQL, Postgres, BD spatiales, Access
- Divers : Ms Excel Avancé, Publisher...

- **Outils et Framework** : Django, Anaconda, PostgrèsSQL, Laravel, Angular, Plateforme GAMA , QGIS Photoshop, Illustrator...

Français

Anglais

Vietnamien

FORMATIONS

2019 - 2021

Hanoï, Vietnam

Master en informatique (Système Intelligent et Multimédia)

Institut Francophone International (IFI), Université Nationale du Vietnam à Hanoï, en double diplomation avec l'Université de la Rochelle (France)

2008 - 2009

Ouagadougou, Burkina Faso

Diplôme d'Ingénieur des Travaux Informatiques Option Génie Logiciel

Institut Supérieur d'Informatique et de Gestion

2006 - 2008

Ouagadougou, Burkina Faso

Diplôme d'Analyste Programmeur

Institut Supérieur d'Informatique et de Gestion

CERTIFICATION – FORMATION EN LIGNE

- ✓ Fév. 2020 : Azure AI : Intelligence artificielle et machine Learning
- ✓ Fév. 2020 : Machine Learning : Création de modèles
- ✓ Janv. 2020 : Les fondements du Machine Learning
- ✓ Oct. 2020 : Django & Python : Maitriser le développement web
- ✓ Fév. 2020 : A gentle intro. to machine Learning using SciKit-Learning
- ✓ Fév. 2020 : Devenir un développeur Python

- ✓ Janv. 2020 : Machine Learning : Les algorithmes d'apprentissage
- ✓ Janv. 2020 : L'essentiel de Wireshark
- ✓ Janv. 2020 : Les fondements de l'architecture logicielle
- ✓ Janv. 2020 : Machine Learning: Création de modèles avec Python sur SQL Server

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Janv. 2017 – Déc. 2019

Ouagadougou, Burkina Faso

Université Joseph KI-ZERBO (ex Université de Ouagadougou)

Emploie : Technicien Supérieur en Informatique et Télécommunication- UFR/LAC

Févr. 2013 – Avr. 2016

Ouagadougou, Burkina Faso

Interprofession Table Filière Karité

Emploie (CDD) : Ingénieur du génie logiciel

Aout. 2011 – Nov. 2012

Ouagadougou, Burkina Faso

Société Informatique FagMethod

Emploie (CDD) : Responsable technique

Oct. 2010 – Déc. 2010

Ouagadougou, Burkina Faso

AZALAI Hôtel Indépendance

Stagiaire : au Service Informatique

Aout. 2011 – Nov. 2012

Ouagadougou, Burkina Faso

Office Nationale de l'Eau et de l'Assainissement (ONEA)

Stagiaire : Gestion du Parc Informatique de l'ONEA

QUELQUES PROJETS D'ETUDE

- ✓ Simulation multi-agents pour la gestion des locations de maisons avec l'architecture GAIA
- ✓ Simulation de propagation d'une pandémie dans une ville, sous l'environnement GAMA
- ✓ Projet de recherche de Travaux Personnels Encadrés (TPE) sur le thème Application de Machine Learning pour analyser l'impact des indicateurs économiques américains sur les fluctuations du l'USD
- ✓ Projet de mise en place d'une application web de rencontre amoureuse. les technologies Laravel et Angular
- ✓ Application de gestion de bibliothèque libre-service, spring boot, spring security et Java Swing
- ✓ Programmation réseau d'un protocole de chat dans un réseau local en Java

PERSONNES DE REFERENCE

- ✓ Dr. HO Tuong Vinh, Enseignant chercheur de l'IFI : Email : ho.tuong.vinh@ifi.edu.vn
- ✓ Dr. NGUYEN Manh Hung, Professeur associé à la Faculté des technologies de l'information à Institut des technologies des postes et télécommunications, (PTIT), Hanoi, Vietnam. Email : nmh.nguyenmanhhung@gmail.com