

INFORMATIONS PERSONNELS

koffioffori6@gmail.com +225 0716060427 Anani, Port-bouet, Abidjan Cote D'Ivoire https://github.com/Offori?tab=repositories https://tinyurl.com/27eb2t7x https://www.linkedin.com/in/offori-christiancharles/ Ivoirien Célibataire

COMPETENCES

Seaborn Power BI Tableau Excel Google sheet ggplot2 ggmosaic,

ML/DL/CV Scikit - learn Tensorflow Yolo Decision Tree Random Forest

Big Data

Data Science / Analytics Hadoop
Spark
Database
SQL
MongoDB
DE
Jupyter Notebook
Google Colab
R studio
VS code
Version Control
GitHub
Cloud
Databricks for spark

Microsoft Azure

OFFORI KOFFI

ENTHOUSIASTE ET PROFESSIONNEL INGENIEUR - IA

PROFILE

Grande connaissance pratique et très motivé à occuper un poste lié aux sciences des données et à l'intelligence artificielle, avec un Master en application des logiciels informatiques spécialisé en intelligence artificielle. Je suis bilingue, je comprends les deux langues, français et anglais. Je suis également intéressé par la publication d'articles de recherche à découvrir dans ma rubrique publication, et j'aime apprendre continuellement de nouvelles technologies.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

French Tweets

JUIN - PRESENT

Tutor

Teaching French to Indians living in CANADA

FocussRH

JUIN - JUIN 2025

Enqueteur

 Collecte de données pour une 'analyse de satisfaction sur le group AGL

NANAWAX Bietry

AVR - MAI 2025

Excell IT & stock management Bietry

- Formation caisse avec Shopspeed
- Fichiers caisses et recettes
- · Stock management
- · Bordereaux, et articles sans etiquette

U&I Interior Design India #2 MOIS +

FEB - MAI 2024

Python Cum Developper Web

- Débogage et amélioration de l'ancienne application.
- Conception d'une toute nouvelle application avec React.js pour le service client afin d'estimer le coût de conception du projet.
- Collaboration avec les designers et tous les membres de l'entreprise pour développer des sites Web et applications visuellement attrayants afin d'améliorer la productivité de l'entreprise.

The Kectil Program USA #1 AN

2023 - 2024

Coordinateur régional ASIE 2

- Une ONG pour le développement de certaines aptitudes chez les jeunes dans les pays sous développés, axée sur le leadership.
- Coordinateur Kectil dans la région de l'Asie 2 en Inde, ayant pour objectif de former et d'aider les étudiants du programme Kectil.
- Collaboration entre coordinateurs pour la proposition de projets.
- Invité à la conférence de Atlanta, Géorgie, intitulée *State of Youth in Developing Countries* en 2023.

FORMATIONS ET ATELIERS

- Superstore data analysis End to end AWS data analysis project using IAM user S3 AWS Glue, AWS Athena and Amazon Quicksight <u>link</u>
 - AWS CLI/CMD → (EC2, S3, IAM, ...) Time [Manager] → Shell [CronJob] → File.
 Reporting
 - Deploying nodejs app on aws ec2

Data Science / Analytics Programation R Python Visualization Matplotlib

Frontend Html JavaScript CSS React JS Bootstrap Next.js Tailwind CSS JQuery Flutter Electrode CMS: Joomla, Wordpress Backend PHP Express NodeJS Java Python C# Spring Boot ASP.NET core PL/SQL Node JS Database management MongoDB Django SQLite SQL MÝSQL **PostgreSQL** Oracle

Workbench Metabase Version Control GitHub Cloud & DevOps Azure **AWS**

Web

development

Java **Android** kotlin

LOISIRS & INTÉRÊTS

Coder Lecture en ligne #The 5 second rules, The Psychology of Money, ... Recherche et planification de projets personels Preparation d'artcles de recherche

LANGUES

Anglais (Courant et Business) Français (Courant et Business)

REFERENCES

Prof. Vivek Dave, HoD- Faculty of IT and Computer Science, Parul University, +91 81283 13699,

vivek.dave@paruluniversity.ac.in

Dr mukesh choudhary, Teacher- Faculty Faculty of IT and Computer Science,

Parul University. +91 98870 33331,

mukesh.choudhary27542@paruluniversity.ac.in

Dr. Priya R. Swaminarayan, Dean- Faculty of IT and Computer Science, Director- Master of Computer Applications, Parul University, +91 942-785-7621,

priya.swaminarayan@paruluniversity.ac.in

- Data warehouse ->> Full data engineering avec MSSQL (Procedure ETL avec l'architecture medaillon (Bronze > Silver > Gold)) Link Github
- MSSQL, PBI pour l'analyse des donnees bancaires sur les emprunts de la clientelle tableau de bord verifie avec des requettes SQL Link
- Analyse de données simulées avec Quantium sur la plateforme Forage, axée sur le langage R avancé. Link
- Power BI simulé avec PwC sur la plateforme Forage.
- Introduction au Machine Learning sur Kaggle.
- <u>GreatLearning</u>: Introduction au NoSQL(mangoDB), requettes sur la platforme.
- Tableau Crash Course 2021: création de dashboards partagés COVID-19 sur Udemy.
- SQL Course 2024: SQL for Data Analysis and Data Science sur Udemy.

EDUCATIONS

| Master en application des logiciels informatiques - IA Parul University | 2024 |
|--|------|
| Bachelor en application des logiciels informatiques ITM University | 2022 |
| English Learning TM University | 2019 |
| Licence 1&2 Math-Info Nangui - Abrogoua | 2018 |
| BAC D | 2016 |

DOMAINE DE COMPETENCES

- · Data engineering and warehousing
- Transformer les données en informations utiles pour leur analyse (gérer la source, structurer, assurer la qualité, insérer, et rendre les données accessibles) Links 1, 2, 3.
- Data Science

Data mining et analyse statistique, application des statistiques dans l'exploration et l'analyse de données, avec l'utilisation de modèles prédictifs pour révéler les tendances et chemins en fonction des données existantes.

Développement Mobile et Web

Compétences en responsive web design (ReactJS).

Backend

Curiosité à apprendre rapidement.

· Administration de bases donnees et architecture

Designer, maintenir, deployer de grands volumes de base de donnees

Bl et strategie

Gérer les données en backend pour assurer la précision et la simplicité des données, et gérer les dashboards en rapportant aux parties prenantes (stakeholders).

Visualization des donnees et presentations

Compétences en visualisation des données et en création de présentations claires et efficaces.

PUBLICATION

Publication de validation de mon diplôme de Master visible sur ResearchGate et Google Scholar sous le titre :

Computer Vision with ML/DL for Crime Data Analysis.

Le but est de détecter tout criminel dans un espace donné avant qu'il ne passe à l'acte, basé sur les nouvelles technologies telles que le Machine Learning et la Computer Vision.