

CONTACT

Téléphone 07 58 71 70 26

Email

niamamaniongui@gmail.com

Adresse 37200 Tours

AUTRES FORMATIONS

2020-2022

Université de Tours, 37200 Tours Master Physique Fondamentale

2012-2017

Université Marien NGOUABI, Congo

- Master d'Enseignement
- Licence d'Enseignement

2011-2012

Lycée de Mouyondzi, Congo Bac C Mathématiques, Congo

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Linux, Windows
- SQL, Python, R, PHP, HTML, CSS
- MySQL, PostgreSQL
- Power BI, Excel, Tableau
- Office 365
- Méthode de gestion Agile

COMPÉTENCES RELATIONNELLES

- Esprit de créativité
- Capacité d'adaptation
- Esprit d'équipe
- Communication interpersonnelle

FORMATIONS EN LIGNE

- Data Science, Machine Learning
- Data Analyst (Excel)
- Excel
- SQL, PostgreSQL
- Python

LANGUES

• Français : langue maternelle

• Anglais: technique

Rotial-Marbin NIAMA-MANIONGUI

Reconversion Développeur Informatique

Disponibilité : début juillet 2024

Mobilité : toute la France

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

O Décembre 2023- Juin 2024

Éducation Nationale - Académie Orléans-Tours **Professeur Contractuel des Maths, Physique et Chimie**

- Lycée Professionnel Jean CHAPTAL, 37400 Amboise
- Lycée Général Jean GIRAUDEAU, 36000 Châteauroux

Avril 2023 - Septembre 2023

STEF - Direction BUFSC, 69970 Chaponnay **Data Analyst Business Intelligence**

Missions:

- Concevoir et développer des solutions informatiques basées sur les technologies BI pour répondre aux besoins des directeurs de filiales et la direction de la BU.
- Collaborer étroitement avec les membres de l'équipe pour comprendre les exigences des directeurs de filiales et de la direction de la BU.
- Participer activement à la mise en place des solutions informatiques en veillant à leur bon fonctionnement.
- Contribuer à la documentation des solutions informatiques et des processus.
- Automatiser la mise à jour de l'outil.
- Déployer et former les différents directeurs des filiales.
- Réaliser les tests et apporter les améliorations nécessaires.

'Technologies: DAX, M, VBA, Power BI, Talend , SQL

FORMATION ACADEMIQUE

Q 2022-2023

Université de Tours, 37200 Tours

Master 2 Compétence Complémentaire en Informatique

Programme et compétences acquises

- Algorithme Avancé et programmation objet (Java, j2EE, C#.net)
- Architecture des systèmes et initiation aux réseaux
- Applications mobiles
- Génie Logiciel et conception d'applications
- Bases de données SQL (MySQL) et noSQL (neo4j)
- Veille technologique et applications
- **Environnement professionnel** (Organisation et gestion, Technique d'expression et de communication)
- Introduction à l'Intelligence Artificielle (Apprentissage supervisé, Python)

Projets

Conception et réalisation de **sites dynamiques** (FrontOffice, BackOffice) pour divers clients, y compris Restaurant Burger-King et Office_Store.