ROLEX BRICE YIMTSOP

Analyste BI

+237 672343227

yimtsoprolex@gmail.com

Montréal, Canada

m www.linkedin.com/in/rolex-yimtsop-a6baba1a6

https://yimtsop-portfolio.vercel.app/

OBJECTIF

Professionnel débutant en informatique décisionnelle à la recherche d'un poste à temps plein en BI. A récemment obtenu le Certificat Professionnel Google en Informatique Décisionnelle – un programme de BI de plusieurs mois qui couvre la gestion de l'extraction de données ; l'organisation des données ; l'interprétation des données de différentes manières pour s'adapter au problème à résoudre ; et la création de visualisations de données, tableaux de bord et d'autres outils pour fournir des informations prêtes à être présentées aux parties prenantes. Je me tiens à votre disposition pour un éventuel entretien et si possible partager avec votre équipe mon savoir-faire et ma passion pour la BI.

COMPÉTENCES

- Analyse statistique et interprétaion des données
- Communication et collaboration
- Extraction et organisation des données
- Modélisation des données

- Visualisation des données
- Reconnaissance des formes
- ETL et modélisation des données
- SQL, DataFlow et Tableau

LANGUES

Français



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Nov. 2020 - Fev. 2021

STAGIAIRE EN SAISIE DE DONNEES

Nord-Ouest, Cameroun

HOPITAL REGIONAL DE BAMENDA

- A collecté et saisi des données dans la base de données de l'hôpital
- A participé à l'élaboration de sondages d'études
- A analysé les résultats des sondages et a aidé à présenter les conclusions aux parties prenantes
- A développé et mis en œuvre une nouvelle procédure de saisie de données

FORMATION

Dec. 2024 - Fev. 2025

En ligne, Google career Certificates

Aoû. 2024 - Dec. 2024

En ligne, Google career Certificates

Jun. 2024 – Aoû. 2024

En ligne, Université de Rice

Mar. 2019 – Dec. 2021

Bamenda, Cameroun

Certificat Professionnel Google en Informatique Décisionnelle

Coursera

Certificat Professionnel Google en Analyse de Données

Coursera

Certificat de Spécialisation en Analyse Statistique des Affaires

Coursera

Master 2 en Probabilité et statistique

Université de Bamenda

CENTRES D'INTÉRÊT

Recherche: Lecture, création de contenus.

Sports: Tennis, football.

RÉFÉRENCES

Références disponibles sur demande.

ROLEX BRICE YIMTSOP

Business Intelligence Analyst

+237 672343227

yimtsoprolex@gmail.com

Montréal, Canada

www.linkedin.com/in/rolex-yimtsop-a6baba1a6

https://yimtsop-portfolio.vercel.app/

OBJECTIVE

Entry-level business intelligence professional seeking a full-time role in BI. Recently completed the Google Business Intelligence Professional Certificate – a multi-month BI program that covers managing data retrieval; organizing data; interpreting data in different ways to fit the problem at hand; and creating data visualizations, dashboards, and other tools to provide stakeholder-ready insights. I remain at your disposal for a possible interview and if possible, share my expertise and passion for BI with your team.

COMPETENCE

- Statistical analytics and data interpretation
- Communication and collaboration
- Data retrieval and organization
- Data modeling

- Data visualization
- Pattern recognition
- ETL and data modeling
- SQL, DataFlow, and Tableau

LANGUAGES

French =

English



PROFESSIONAL EXPERIENCE

Nov. 2020-Feb.2021

DATA ENTRY INTERN

North-West, Cameroon

BAMENDA REGIONAL HOSPITAL

- Collected and input data into hospital database
- Assisted with the development of research surveys
- Analyzed survey results and helped report findings to stakeholders
- Developed and implemented a new data entry procedure

EDUCATION

Dec. 2024 – Feb. 2025

Google Business Intelligence, Professional Certificate

Online, Google career Certificates

Coursera

Coursera

Aug. 2024 – Dec. 2024

Google Data Analytics, Professional Certificate

Online, Google career Certificates

Coursera

Jun. 2024 - Aug. 2024

Business Statistics and Analysis, Specialization Certificate

Online, Rice University

Master Degree in Probability and Statistics

Mar. 2019 - Dec. 2021

University of Bamenda

Bamenda, Cameroon

HOBBIES

- Research: Reading, content creation.
- Sports: Tennis, football.

REFERENCE

References available upon request.