Oumar Sall

Big Data analytics

Sicap Mbao, Pikine, Dakar

78 351 39 45

oumar090199@gmail.com

Profil

Étudiant motivé en Big data Analytics, je bénéficie d'une expérience pratique dans l'assistance à la prise de décision acquise au cours de divers formations et d'expériences. Dotée d'une grande capacité d'adaptation, je sais me montrer proactive et digne de confiance dans la réalisation de mes missions. Autonome et enthousiaste, mes premières expériences m'ont permis de renforcer mes acquis et d'appréhender les différents outils et techniques de l'analyse de données. En quête de nouveaux challenges, je souhaite rejoindre une organisation à laquelle je pourrais apporter mon dynamisme et mon goût du challenge.

ÉDUCATION —

Université Numérique Cheikh Hamidou Kane (UNCHK), Dakar Master Big Data Analytics

Université du Sine-Saloum El-Hadji Ibrahim Niass (ussein), Kaolack

Licence Mathématique, Physique, informatique

Lycée de thiaroye, Thiaroye Bacalaureat S2

COMPÉTENCES-CLÉS —

EXPERIENCES

Décembre 2012- à nos jours

Administrateur de la Commission Technique

- Apporter une soutient technologique aux membres de la coopérative pour la réalisation de leurs projets
- Société coopérative pour le Développement de l'Agriculture Intelligente (SCOOPADAI)

Mai 2023 - juin 2023

Agent Recenseur

- Interagir avec la population afin d'en soutirer des informations exactes qui seront utilisées pour la politique de développement du pays pour les dix (10) prochaines années
- Agence National de la Statistique et de la Démographie (ANSD)

APTITUDES INTERPERSONNELLES

Gestion de base de données :

Access, Oracle, MySQL, MongoDB

Analyse de données :

Python, R, Scala, Excel

Extraction, transformation et reporting de données :

Power BI, Pentaho, Python

Autonomie
Résilience
Capacité d'adaptation
Esprit d'équipe
Sens de l'écoute
Leadership
Management

Framework:

Flask, Streamlit, WordPress, Django

Langages de programmation:

Html, CSS, python, Scala, java

Langages procédurales :

C, PL/SQL

Langues

Anglais: ECRIT PARLE PAR