



Data analyst / scientist

N'DRI ABO ONESIME

« Animé par une passion pour les données et leur potentiel, je transforme l'information en décisions stratégiques pour façonner le monde de demain »

✉ ndriablatie123@gmail.com

📄 github.com/Onesime165

☎ 07 68 05 98 87 / 01 01 75 11 81

🌐 ablatie ndri

En savoir plus : <https://onesime165.github.io/onesime-portfolio/>

COMPÉTENCES

Statistiques descriptives et inférentielles
Modélisation économétrique Conception
tableau de bord
Web scrapping
scoring Machine learning
Applications statistique Streamlit et shyni

INFORMATIQUE

Power BI
Excel-Powerquery
Python
R
Postgres-Dbeaver
Pack office

LANGUES

Anglais Intermédiaire
Français Langue maternelle

ATOUTS

Sens de l'analyse
Adaptabilité
Travail en équipe
Rigueur

CENTRE D'INTÉRÊT

L'univers de la data
Technologies émergentes
Basket-ball
Natation

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Master 2 en statistique-économétrie-data science
[Institut supérieur de la statistique, d'économétrie et de la data science \(INSSEDS\)](#)
Statistique, économétrie et Data-science, Abidjan
Master 1 en économie
[Université Félix Houphouët Boigny de Cocody \(UFHB\)](#)
Economie option International, Abidjan
Licence en économie
[Université Félix Houphouët Boigny de Cocody \(UFHB\)](#)
Economie option International, Abidjan
Baccalauréat scientifique D
[Lycée Classique d'Abidjan](#)

PROJET ACADEMIQUE

[Projet STATISTIQUE DESCRIPTIVE](#)

ANALYSE DES FACTEURS SOCIO-ECONOMIQUES ET SANITAIRES POUR LA CATEGORISATION DES PAYS AYANT BESOINS D'AIDE

[Projet SERIE TEMPORELLE](#)

ANALYSE ET PREVISION DES VENTES POUR CORPORACION FAVORITA

[Projet INFERENCE STATISTIQUE](#)

ETUDE DES FACTEURS INFLUENCANT LA DEPRESSION ETUDIANTS A L'AIDE DE METHODES STATISTIQUES CHEZ LES ETUDIANTS A L'AIDE DE METHODES STATISTIQUES

[Projet MODELE REGRESSION MULTIPLE ET MODELE ANOVA-1](#)

ETUDE DES FACTEURS INFLUENCANT LA DEPRESSION CHEZ LES ETUDANTS A L'AIDE DE METHODES STATISTIQUES

[Projet MODELE ARIMA SERIE TEMPORELLE](#)

PREVISION DES INDICES DE POLLUTION DE L'AIR POUR LES 30 PREMIERS JOURS DE L'ANNEE 2015

[Projet PERSONNEL APPLICATIONS STREAMLIT ET RSHYNI](#)

STATISTIQUE DESCRIPTIVE JUSQU'AU MACHINE LEARNING

CERTIFICATS

Sololearn SQL-introduction
Sololearn SQL-intermediaire
Sololearn introduction python
Sololearn Data Visualisation