



JEREMIE NDJOYE

27/11/2006 | ndjoyej@gmail.com | 06.17.87.43.91 | 79000 Niort, France

[Portfolio](#)

[LinkedIn](#)

Étudiant en BUT Science des Données à l'IUT de Niort, je recherche une entreprise pour une alternance de deux ans à partir de septembre 2025. Motivé et curieux, je souhaite mettre en application mes compétences dans un environnement professionnel concret, contribuant ainsi activement aux projets de l'entreprise.

FORMATION

Institut Universitaire de Technologie de Poitiers *Niort, France* **2024-2027**

Bachelor Universitaire de Technologie en Science des Données : mathématiques, statistique, informatique

Collège et Lycée Calasanz *Libreville, Gabon*

Baccalauréat général série C : mathématiques, physique-chimie, **mention Bien** **Juin 2024**

PREMIÈRES RÉALISATIONS

Projet universitaire : Analyse de données, reporting et datavisualisation **Mai 2025**

- Automatisation du processus de nettoyage et de préparation des données à l'aide de Python et de la bibliothèque pandas.
- Développement d'une interface graphique interactive et intuitive à l'aide de Streamlit
- Conception et déploiement d'un tableau de bord interactif sous Power BI
- Présentation orale du projet en anglais

Concours national de Dataviz – Insee (édition 2025) **Mai 2025**

Vainqueur de l'édition 2025, devant Grenoble et Dole.

- Prétraitement, exploration et analyse statistique des données issues du fichier Excel fourni par l'Insee
- Conception d'une infographie avec Canva, en réponse à la problématique définie à partir des données analysées.

Projet universitaire : Conception et implémentation d'une base de données **Mars 2025**

- Conception de la base de données sous phpAdmin (SQL et Looping MCD)
- Automatisation de l'alimentation de la base à l'aide de python
- Création d'une interface utilisateur (Tkinter) et d'un guide d'utilisation

Projet universitaire : Création d'un reporting de gestion de notes (Excel-VBA) **Janvier 2025**

- Programmation en VBA et structuration des données sous Excel à l'aide de tableaux de bord dynamiques

COMPÉTENCES

Langue :

Anglais : B2

Langages informatiques :

- | | |
|---------------|-------------------|
| • Python **** | • HTML 5 & CSS ** |
| • VBA ** | • R ** |
| • SQL *** | • SAS *** |

Notation maximale : *****

Logiciels :

- | | |
|------------|-----------|
| • RStudio | • Access |
| • SAS | • Oracle |
| • MySQL | • Excel |
| • Power BI | • Tableau |

CENTRES D'INTERÊT

Activités sportives :

- Football (membre de l'équipe universitaire de football)
- Course à pied

Activités culturelles :

- Apprentissage du piano
- Chargé marketing du BDE