



# JEREMIE NDJAYE

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

[linkedin.com/in/jérémie-ndjoye-a2153134a](https://www.linkedin.com/in/jérémie-ndjoye-a2153134a)

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 théoriques dans un environnement professionnel concret, contribuant ainsi activement aux projets de l'entreprise.

## FORMATION

**Institut Universitaire de Technologie de Poitiers** **2024-2027**  
*Niort, France*  
Bachelor Universitaire de Technologie en Science des Données : mathématiques, statistique, informatique

**Collège et Lycée Calasanz** **Juin 2024**  
*Libreville, Gabon*  
Baccalauréat général série C : mathématiques, physique-chimie, **mention Bien**

## PREMIÈRES RÉALISATIONS

**Projet universitaire : Régression linéaire sur des données réelles** **Mars 2025**

- Traitement, nettoyage et préparation des données sous Excel et RStudio
- Application de modèles prédictifs pour estimer le prix des maisons et appartements dans les Deux-Sèvres

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

- Conception de la base de données sous phpAdmin (SQL et Diagramme MCD)
- Automatisation de l'alimentation de la base à l'aide de python

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

- Conception et mise en place des fonctionnalités clés de l'outil
- Programmation en VBA et structuration des données sous Excel à l'aide de tableaux de bord dynamiques
- Création d'un guide utilisateur

**Projet universitaire : Étude des caractéristiques des Hautes-Alpes** **Décembre 2024**

- Extraction et exploitation de données issues de fichiers Excel disponibles sur le site de l'INSEE
- Synthèse des informations sous forme d'indicateurs statistiques, tableaux et graphiques pertinents
- Rédaction d'un rapport sur les caractéristiques démographiques, économiques et le chômage dans les Hautes-Alpes.

## COMPÉTENCES

Langue :	Langages informatiques :	Logiciels :	
Anglais : B2	<ul style="list-style-type: none"><li>Python ***</li><li>VBA **</li><li>SQL ***</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>HTML 5 &amp; CSS *</li><li>R **</li><li>SAS ***</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>RStudio</li><li>SAS</li><li>MySQL</li><li>Power BI</li><li>Access</li><li>Sphinx</li><li>Excel</li></ul>
Notation maximale : *****			

## CENTRES D'INTERÊT

Activités sportives :	Activités culturelles :
<ul style="list-style-type: none"><li>Football (membre de l'équipe universitaire de football)</li><li>Course à pied</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Apprentissage du piano</li><li>Échecs</li></ul>