



# CHARLES GUENOLE NDECKY

*Jeune diplômé en Physique-Chimie, passionné par le numérique, je souhaite me spécialiser dans le développement web à travers la formation D-CLIC. Ayant déjà acquis les bases en programmation (Python, HTML/CSS) et en manipulation de données, je suis motivé à renforcer mes compétences techniques et à contribuer à des projets web utiles et innovants.*

## CONTACT



+221 77 716 50 57



cndecky4@gmail.com



Grand Standing, Thiès, Sénégal

## COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

- **Langages de programmation :**  
**Python (avancé), HTML, CSS, JavaScript (bases);**
- **Outils et bibliothèques :**  
**Pandas, Numpy, Scikit-learn, XGBoost, TensorFlow Decision Forests;**
- **Manipulation de données :**  
**nettoyage, traitement, visualisation;**
- **Environnements :** Jupyter Notebook, Google Colab, VS Code;
- **Plateformes :** Kaggle, GitHub.

## QUALITÉS PERSONNELLES

- Rigueur scientifique & esprit critique
- Motivation à apprendre et s'adapter

## LANGUES

- Français : courant
- Anglais : niveau intermédiaire

## PROJETS ACADÉMIQUES

### Projet en Méthodes Numériques-

- Application de la régression linéaire pour l'analyse de données expérimentales liées aux équations différentielles.

### Projet en Informatique -

- Concours Kaggle - House Prices: Advanced Regression Techniques :

Préparation et entraînement de modèles de machine learning pour prédire les prix de maisons.

- Projet personnel en développement web (en cours) :

Création d'une page web de portfolio en HTML/CSS.

## FORMATION

### Licence en Physique-Chimie-

UNIVERSITÉ IBA DER THIAM / THIÈS, SÉNÉGAL  
/ 2022 - 2025.

### Baccalauréat Scientifique (S2)-

LYCEE MADINA WANDIFA/ SÈDHIU, SÉNÉGAL  
/2021