



## Conrad AGOSSOU

### DATA SCIENTIST

✉ conradagossou@gmail.com  
🔗 <https://conradags.github.io/quere-tenir.html>  
📄 Permis A1  
Permis B  
📍 Bretagne  
Île-de-France  
☎ 07 45 61 16 48

## Compétences

- **Analyse de données** :  
Modélisation statistique  
(**régressions, séries temporelles, apprentissage supervisé et non supervisé**), prévisions;
- **Programmation** : Python, R, SQL,  
programmation orientée objet,  
SAS;
- **Visualisation** : R-shiny, Python,  
**Power-BI**;
- **Bureautique** : Word, Excel, Power  
point;
- Manipulation et **extraction de  
données** via SQL/Web, Excel  
avancé, Python;
- **Intelligence Artificielle** : Machine  
Learning (classification, prédiction).

## Softskills

Curiosité et autonomie  
Communication  
Rigueur  
Empathique et à l'écoute  
Esprit d'équipe et bienveillance

## Langues

Français  
Anglais

## Emplois étudiants

Restauration - Jardinage - Sécurité

Jeune architecte de solutions data rigoureux et orienté impact, je vise à apporter des réponses précises aux problématiques complexes de votre entreprise. Actuellement à la recherche d'un stage de 4 mois à partir de mai 2025.

## Formation

- **Master Mathématiques appliquées statistiques**  
Sept. 2024 - Juil. 2026 Université de Rennes Rennes
- **Licence Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales**  
Sept. 2022 - Juil. 2024  
Université Clermont Auvergne Clermont-Ferrand
- **Licence en Statistiques**  
Sept. 2018 - Juil. 2022  
Ecole Nationale d'Economie Appliquée et de Management  
Cotonou, Bénin

## Expérience professionnelle

- **Stage Data Analyst**  
Oct. 2021 Mar. 2022 - Juin 2022 AG PARTNERS Cotonou, Bénin
  - Réalisation d'une étude statistique complète : **Collecte, traitement, analyse et interprétation des données**.
  - Présentation des résultats de l'étude devant un **public averti**;
  - **Constitution, nettoyage, et actualisation d'une base de données** pour la pîge média
- **Stage Data Analyst**  
Nov. 2021 - Fev. 2022  
Caisse nationale de sécurité sociale Cotonou, Bénin
  - **Création de base de données (2021)** des allocataires ;
  - Contribution à la rédaction du **rapport d'activité** annuel.

## Mes projets & Challenge Data

Facteurs explicatifs de l'hypertension artérielle chez les personnes âgées de 30 à 64 ans au Bénin

- **Régression logistique**, analyse descriptive, R, Excel, LaTeX..

Anticipation de l'affluence dans les gares SNCF-Transilien

- Traitement et analyse de données (**Pandas, NumPy**), Visualisation (**Matplotlib, Seaborn**), Modélisation (**Random Forest, XGBoost, sklearn**), Évaluation (**RMSE, R2 Score, MAE**).