



Lyna BOUDAMOUS

STAGE : DATA ANALYST

PÉRIODE : AVRIL 2025 - AOÛT 2025

MOBILITÉ : FRANCE ENTIÈRE

CONTACT

+33 7 51 27 31 85

boudamous.lyna@gmail.com

37000, Tours

<https://www.linkedin.com/in/lyna-boudamous-296874327/>

Permis B

COMPETENCES

Technique :

- Langages de programmation : Python, R, SQL
- Outils : GitHub, R Studio, VS Code
- Data Visualisation : Tableaux de bord, Reporting, Nettoyage de données

Personnelles :

- Esprit analytique et résolution de problèmes
- Collaboration en équipe
- Adaptabilité
- Apprentissage continu et curiosité intellectuelle

EXPÉRIENCES

Hôtesse de Caisse Été 2023 - Été 2024
Extim Duty Free Paris | Aéroport Charles de GAULLE

Hôtesse de caisse 04/2024- 06/2024
Stokomani | Tours

LANGUES

- Français : C2
- Anglais : B2



PROFILE

Futur Data Analyst, je recherche un stage pour mettre à votre disposition mes compétences en analyse de données et contribuer à vos projets stratégiques.



EDUCATION

Master 1 Economie d'Entreprise et des Marchés

Université de Tours

2024-2025

Matières Principales :

- Analyse de la Concurrence
- Méthodes Micro-Économétriques
- Marketing & Analyse
- Pricing & Segmentation
- Supply Chain & Software Engineering
- Entrepreneuriat
- Logiciel : R studio, Python, SQL, VS Code

Licence Economie d'Entreprise

Université de Tours

2022-2024



PROJETS ACADÉMIQUES

Je vous convie à consulter mes projets que j'ai réalisés au cours de mon parcours universitaire:

<https://lynaboudamous.github.io/Lyna-git.github.io/>

Dashboard: Analyse de l'offre culturelle en France

2024-2025

- Création d'un dashboard interactif avec Shiny (R)
- Nettoyage et importation de la base de données avec R mise à disposition par data.gouv

Segmentation des départements français selon leur offre culturelle et leur contexte socio-économiques

2024-2025

- Nettoyage de la base de données
- Réalisation d'analyses statistiques avancées (ACP, ACM et Clustering)

Croissance économique en Afrique

2024-2025

- Analyse économétrique de données de panel sur 32 pays africains (2000-2022), collectées auprès de la Banque Mondiale.
- Utilisation de R pour les modèles économétriques et les tests statistiques.

Culture générale

2023- 2024

- Nettoyage de la base de données
- Visualisation des résultats avec R.