

Aaron FADLI

ETUDIANT

Après une licence d'économie à l'Université de Tours, je suis à la recherche d'un Master me permettant d'approfondir mes connaissances

✉ aaronfadli37@gmail.com

📄 Permis B

🚗 Véhicule personnel

📍 Tours

📞 07 67 05 58 36

Langues

Français

Langue maternelle

Anglais

Niveau intermédiaire

Informatique

Langage R

Python

Latex

Centres d'intérêt

Volleyball

Cyclisme

Site web

Pour présenter mes travaux :

<https://maikooh.github.io/>



Diplômes et Formations

- **Licence Économie** Depuis 2022
Université de Tours, Tours
- **Licence 1 LLCER** De 2021 à 2022
Université de Tours, Tours
- **Baccalauréat** De 2018 à 2021
Lycée Vaucanson, 37000, Tours
Baccalauréat spécialité : mathématique, physique-chimie et science de l'ingénieur avec option math expert

Expériences professionnelles

- **Employé polyvalent - Job étudiant** Depuis juin 2023 **(1 an)**
Auchan Retail France, Tours
 - Tenue de caisse
 - Mise en rayon et gestion du stock
 - Conseil et assistance aux clients
 - Participation au rayon boulangerie (préparation et mise en place)
- **Intérimaire - Missions polyvalentes** De juin 2022 à août 2022 **(2 mois)**
intérim, Tours
 - Accueil et orientation des clients
 - Mise en rayon et réassort des produits
 - Participation aux inventaires et gestion des stocks
- **Stagiaire** 2018 **(6 mois)**
L'Art ô Zoir, Tours
 - Accueil et conseil des clients
 - Participation à la tenue et à l'organisation de la boutique
 - Préparation des commandes et compositions florales
 - Gestion des livraisons et service client

Compétences

Langage R

- Niveau intermédiaire en analyse de données et création de rapports
- Manipulation et nettoyage des données avec des packages comme dplyr et tidyverse
- Visualisation des données avec ggplot2
- Création de rapports automatisés avec RMarkdown
- Analyse statistique (tests, régressions, modélisation) et interprétation des résultats

Latex

- Connaissances de base pour la création de document

Python

- Connaissances de base, en cours d'apprentissage