



Étienne COSTES

Étudiant en économétrie

Étudiant curieux, rigoureux et impliqué. Je suis à la recherche d'un stage de **4 à 6 mois** à partir de Mars 2024.

Contact

Téléphone

06 71 66 18 66

Courriel

etienne.costes36@gmail.com

LinkedIn

[/in/etienne-costes/](#)

Compétences

 **SAS (>200h)**
Base, IML, Langage MACRO

	SAS® Certified Specialist: Base Programming Using SAS® 9.4
	Certified Statistical Business Analyst Using SAS 9: Regression and Modeling

 **Python (>150h)**
Pandas, Numpy, Matplotlib,
Scikit-learn

 **R (>80h)**
Tidyverse, Rmarkdown, Rshiny

 **Dataiku (>30h)**
Core Designer, ML Practitioner

Langues



Anglais (TOEIC 985/990)
Compréhension : C1
Expression : B2

Centres d'intérêt

- Sport : musculation (depuis 3 ans) et tennis (pendant 9 ans)
- Géopolitique
- Transport

Projets universitaires

- Octobre-Décembre 2023**
Deloitte - Groupe finaliste **DRiM Game 2023** 
Evaluation de l'incidence des phénomènes climatiques dans la projection des créations et défaillances d'entreprises en France. Utilisation de techniques d'économétrie spatiale sur des données de panel.
- Octobre-Novembre 2023**
LCL - **Projet sélectionné** 
Projet de segmentation de LGD
Pour des crédits immobiliers cautionnés ou non, élaboration d'une segmentation de LGD à partir des caractéristiques des emprunteurs et du prêt. Etude des LGD estimées et observées en fonction des étiquettes énergétiques des biens financés.
- Février-Juin 2023**
AdWay (groupe Square) - **Projet sélectionné** 
Projet de modélisation du risque de biodiversité
Élaboration et calcul d'une métrique de biodiversité (MSA) à partir de données non fournies. Ventilation de cette métrique à un niveau sectoriel en s'appuyant sur des proxys, pour arriver à la construction d'un indicateur de biodiversité à l'échelle d'une entreprise.

Formation

- Master 1 Économétrie et Statistique Appliquée**
Université d'Orléans | Mention AB (13,1)
2022-2023
[Lien de la maquette](#)
- Licence 3 Analyse Économique**
IAE Nantes | Mention B (14,7)
2021-2022
[Lien de la maquette](#)
- Licence 1 et 2 Économie - Mathématiques et Informatique appliquées aux Sciences Humaines et Sociales (MIASHS)**
Toulouse School of Economics (TSE)
2019-2021
[Lien de la maquette](#)

Expériences professionnelles

Stage en Analyse de données

Département des Deux-Sèvres | Juin 2022
Estimation de la durée de traitement des dossiers de demande d'aide à la rénovation énergétique

Diverses jobs d'été

Mairie de Déols, Particuliers, FFTir | 2019-2021
Agent d'entretien des espaces verts, soutien en mathématiques niveau lycée, assistant à l'organisation d'une compétition sportive