

COORDONNÉES

43, rue du 141 eme ria, 13003, Marseille, France

₹ 0605626802

gomezboris6@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/jean-baptisteboris-gomez-5313b7211/

Github: https://github.com/GOMEZBORIS6

COMPÉTENCES

- Savoir être: Curieux, Organisation, Créative, Rigueur, Esprit d'équipe, Dynamique
- Pack Office : Word, Excel, PowerPoint
- Analyse et visualisation de données, WebScraping (BeautifulSoup)
- Machine Learning: Régression (linéaire, non linéaire et multiples), Classification (KNN, logistic regression, Decision Tree, SVM), Clustering (K-Means)
- Langages de programmation: Python, R, SAS, C, Java SE, PHP,
- HTML5, CSS, STATA, MATLAB (DYNARE), EVIEWS
- Bases de données : SQL(MySQL, PostgreSQL), NoSQL(MongoDB)

CERTIFICATS IBM COURSERA

- Specialisation IBM Data Science
- Machine Learning with Python (Avec Mention)
- Data Analysis with Python
- Data visualization with Python
- Databases and SQL for Data Science with Python (avec Mention)
- Python for Data Science, Al and Development
- Applied Data Science Capstone (Data science Project)

LANGUES

Francais

Langue maternelle Anglais

Intermédiaire supérieur (B2)

CENTRES D'INTÉRÊT

Voyages (Belgique, Nigeria), Musiques, Basket-ball, Manga (Kuroko Basket, Naruto, ...)

Jean-Baptiste GOMEZ

A la recherche d'une alternance en tant que Data Scientist, 1 an (Septembre 2023-2024) pour Master 2 parcours EBDS (RNCP 34844), Rythme : 2 semaines en entreprises et 2 semaines à l'université. Contrat d'apprentissage

PARCOURS PROFESSIONNEL

Data Analyst et Developpement (R shiny) UCB - Belgique - Braine - l'Alleud - Stage

05/2022 - 08/2022

- Préparation, traitement et analyse des données afin d'identifier les améliorations possibles.
- Modélisation économétrique (modèle linéaire et non linéaire)
- · Visualisation des données et interactivité graphique avec ggplot2 et Plotly
- Developpement 5 applications webs et de Dashboard sous R Shiny

Assistant Web Developer

05/2021 - 08/2021

URBAN TECHNOLOGY - Benin, ECONOMIQUES - Stage

- Conception de Diagrammes de Classe et de Cas d'Utilisation (UML)
- . Gestion de Base de données SQL avec MySQL (phpMyAdmin)
- Développement d'applications webs et mobiles sous le Framework Symfony (PHP)

Assistant gestion de projet

09/2019 - 12/2019

Direction générale des affaires économiques (DGAE) - Benin - Stage

- Analyse Statistique sur des données d'enquête, modélisation économétrique et Prévision;
- Participation à l'Elaboration du TaBIP (Tableau de Bord des Investisseurs Privés) 2019 et autres activités dans le cadre d'investissement;
- . Elaboration de Diagramme de Gantt.

FORMATION

Double cursus : Master 1 + Magistère Ingénieur 2 : Econométrie, Big Data et Statistiques (EBDS). 09/2022 – En cours

Université d'Aix-Marseille (AMSE) – Marseille

Double cursus : Licence 3 + Magistère Ingénieur 1 : Economie-Finance et Big Data, 09/2021 – 05/2022

Université d'Aix-Marseille (AMSE) – Marseille – Très Bien – Major de Promotion Le magistère est une formation d'excellence en méthodes quantitatives, analyses économiques, financières et Big Data, favorise l'obtention de 3 diplômes en 3 ans (licence, master, magistère)

Licence 3 en SIRI : Informatique, 10/2020 - 05/2021

Institut Formation et de Recherche en Informatique – Benin – Bien

SIRI : Systèmes d'Information et Réseaux Informatiques

Licence en Planification et Gestion de Projets : Economie et Statistique, 2017 – 2020

ENEAM - Benin

ENEAM : Ecole Nationale d'Economie Appliquée et de Management

PROJETS RÉALISÉS

- Classification (KNN, Logistic Regression, SVM, Random Forest,...) avec Python: Prédire si le revenu dépasse 50 000 \$/an en se basant sur les données du recensement. (UCI Machine Learning Repository)
- Projet Advanced SAS (%Macro, %let, Proc SQL, ...)
- Analyse, Visualisation et Machine Learning (Regression) avec Python sur les données : vahoo.finance et SNCF
- **Projet R** sur une étude d'Angrist et Krueger (1991, QJE) : impact de la scolarité obligatoire sur les revenus en utilisant le trimestre de naissance comme instrument pour l'éducation
- WebScraping HarkerNews sur le site news.ycombinator avec Python
- Database Managing : SQL et NoSQL sur les données de l'entreprise LeroyMerlin

BÉNÉVOLAT

Tuteur mathématiques à Marseille : Aide un élève de première à comprendre et à résoudre des problèmes mathématiques en fournissant des explications claires et des exemples pertinents.