PAUL FAYE



DATA SCIENTIST

- + de 5 ans dans la recherche et le développement de modèles de machine learning
- + de 2 ans dans l'enseignement des Statistiques au niveau universitaire



59100 Roubaix | France



latsoufa@outlook.com



Linkedin

Github

EXPERIENCES PRO.

Enseignant | Statistiques

Doctorant | Biostatistique

Stagiaire | Data science

Nov. 2023

Université de Lille

BUT Science des données

➤ Enseignements (Cours, TD et TP) modélisation et Analyse, programmation statistique.

Encadrement de projets

Licences Professionnelle Immobilier, B2B, Ecommerce, Juriste à l'international, Contrôle de Gestion, Sécurité, Gestion des Achats

Enseignements (Cours, TD et TP) Statistique descriptive

Activités pédagogiques

- Animation journées portes ouvertes, recrutement parcoursup, Jury Hackathon, Jury Challenge Dataviz
- Aujourd'hui

2020

2017

2011

Oct. 2020

Université de Montpellier

Problématique:

Contribution à l'analyse statistique de donnée géomorphologiques et de composition spatiales : Applications à l'étude de communautés de récifs coralliens.

Recherche:

Analyse et traitement de données massives, développement de modèles prédictifs, de nouveaux estimateurs

Vulgarisation:

Articles, Posters, Séminaires, conférences.

- Enseignements:
 - Calcul de probabilités (L1 Biologie)
 - o Modélisation stochastique (L3 Maths)

Fév. 2020

Université de Lille

Problématique :

Analyse statistique des indicateurs de peuplements des communautés de récifs coralliens

Analyses statistiques :

Exploration, visualisation, réduction de dimension, interpolation spatiale, classification.

- Rapport de stage
- **Août 2020**

Aujourd'hui



DIPLOMES

Master Mathématiques et Informatique Appliquées (MIASHS)

Université de Lille, France

Master Econométrie et Finance quantitative

Université Cheikh Anta Diop, Sénégal

Baccalauréat Scientifique

Université Cheikh Anta Diop, Sénégal

LANGUES

FRANÇAIS

ANGLAIS

WOLOF

SERERE