

# TOGO JEAN YVES KIOYE

Doctorat en biostatistique



## A PROPOS DE MOI

Doté de compétences en mathématiques appliquées, informatique et muni de connaissances en économie, j'aimerais optimiser les systèmes de collectes d'informations, de gestions de bases de données, d'analyses et de segmentations de vaste ensemble de données et de modéliser des systèmes complexes.

Dynamique, sociable et aimant travailler en équipe, je serai capable d'intégrer dans les plus brefs délais vos effectifs et faire miennes vos méthodes.



## EXPERIENCES

04/22 - 09/22

### Stage en Machine learning

Détection d'anomalies dans un contexte de maintenance prédictive. Article accepté pour la conférence internationale sur la fiabilité et la sécurité des systèmes (ICSRs 2022).

Laboratoire Informatique et Société Numérique, Troyes, France.

01/22 - 03/22

### Projet analyse de données agroalimentaire

Étude comparative, Clustering, modélisation, ACP, ACM, random forest.

Université de Caen, Caen, France.

09/21 - 01/22

### Projet en Informatique décisionnelle

Talend, construction d'entrepôt de données, requête SQL, visualisation.

Université de Caen, Caen, France.

09/21 - 11/21

### Projet Prédiction des températures de la Touques

Méthodes d'analyses de données temporelles, ACP, ACI.

Université de Caen, Caen, France.

04/21 - 07/21

### Stage en Statistiques appliquées

Rédaction d'article scientifique publier : The alpha-skew hyperbolic secant distribution with applications to an astronomical dataset.

Laboratoire de Mathématiques Nicolas Oresme, Caen, France.

10/20 - 12/20

### Projet synthèse autour de l'utilisation des big data

Utilisation de Google Trends dans les enquêtes mensuelles, Apport des big data pour les prévisions macroéconomiques.

Université de Caen, Caen, France.



## FORMATIONS

2021-2022

### Master 2 Mathématiques appliquées, statistiques

parcours Statistiques appliquées et analyse décisionnelle.

Université de Caen Normandie, Caen, FRANCE

2020 - 2021

### Master 1 Mathématiques appliquées, statistiques

parcours Statistiques appliquées et analyse décisionnelle.

Université de Caen Normandie, Caen, FRANCE

2019 - 2020

### Licence Mathématique et informatique appliqués aux sciences humaines et sociales.

Université de Caen Normandie, Caen, FRANCE

2014 - 2018

### Licence Statistique et Informatique

Université Nazi Boni, Bobo Dioulasso, BURKINA FASO



## CERTIFICATS

09/18 - 07/19

### Formation en Sciences Humaines et Sociales,

Centre de Rencontre et de Formation à Montet Broye en Suisse.

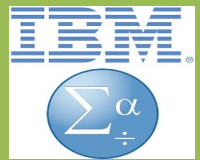
03/19 - 03/19

### Growing together in Educational Relationship,

castel Gandolfo - Rome, Italie



## Compétences



## Langues

- ❖ Français langue maternelle
- ❖ Italien Bilingue
- ❖ Anglais

## Loisirs

Football, Musique Urbaine, Promenade, Voyage, Lecture

## Contact

+33 7 58 49 26 14  
kioyejeanyves@yahoo.fr  
6 rue de la petite courtine ,  
A207,10000 Troyes, France

## Savoir être

Sens relationnel aigu, Rigueur, ouverture d'esprit, Curiosité, capacité d'adaptation.