

BILAL YOUSSOUF

data analyst

COMPÉTENCES

Langages et outils de programmation:

R, Python, SAS, Spark

Base de données:

MySQL, mongodB.

Data visualisation:

modules python(scatter plot, seaborn)

Microsoft Office:

Word, Excel, powerpoint

AUTRES COMPETENCES

Text mining,

Analyse des séries temporelles,

Economie et finance

CENTRE D'INTERETS

Sports: Foot, Basket, Athlétisme.

Culture : Lecture (romans et

magazines), Science (écologie,

physique, IA)

Voyage, films(sciences

fictions, romance)

CONTACTS

Email: bilalytyara@gmail.com

Tel: 0758321999

Adresse: 15 chemin de Meaux,

93360 Neuilly-Plaisance

Date de Naissance:09/09/1995



FORMATIONS

Université de Technologie de Troyes

Mastère Spécialisé® Big Data : Analytics avancées pour la décision 2019 - 2020 (en cours)

Université de Strasbourg

Master Statistique et Économétrie 2017-2019

- Codage sous R, SAS, Python et Bases en probabilités et en statistiques.
- Maîtrise de la démarche statistique et les outils de la modélisation économétrique

Université de Tunis El Manar

Licence Mathématiques et Économétrie 2014-2017 (Tunisie)

Baccalauréat Mathématiques

Lycée Ahmed Mangué (TCHAD) 2014



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage Économiste Statisticien

Banque des Etats de l'Afrique Centrale (B.E.A.C) | Mars 2019 - Septembre 2019

- Réception et intégration des données.
- Préparation et nettoyage des données sous Python.
- Application des méthodes statistiques (ARIMA, VAR) pour la prédiction du taux d'inflation.

Stage Assistant Analyste crédit

Arab Tunisian Bank/juillet 2017-sep 2017

- Réception et nettoyage des données sous R.
- Utilisation de l'algorithme régression logistique pour mesurer le degré de solvabilité des clients.
- Mise en place d'un système de notation interne des clients.

Membre de l'association des masters de strasbourg

université de Strasbourg / 2017-2019

- Organisation des conférences,
- Orientation des futurs étudiants de l'Université.

Préparateur de commandes de produits frais Juin-août 2016

- Contrôle de la rotation des produits.
- Vérification de leur disponibilité.
- Approvisionnement auprès des fournisseurs.