# Yannick AHOUA

# **Data analyst**

Passionné par la data et possédant un goût prononcé pour le travail en équipe, je suis à la recherche d'une opportunité d'emploi en tant que data analyst. Je suis ouvert, rigoureux, autodidacte et capable d'apprendre de nouvelles technologies.

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

# Projet Data DNA Challenge — Onyx Data LinkedIn

Novembre 2023

Top 1000 Youtube channels analysis using Power BI.

Link to my submission: <a href="https://github.com/Yannickahoua/Travaux-">https://github.com/Yannickahoua/Travaux-</a> Power-Bl.git

# Stage data analyst — Macif Tours

De février 2023 à juillet 2023

- Collecte, nettoyage et transformation des données
- Implémentation des scripts de consolidation de données et de calcul d'indicateurs
- Création des tableaux de bord de restitution d'information (format dynamique par usage de filtre / PDF / HTML)
- Contrôle des accès aux données et restriction de l'accès aux visualisations en fonction des autorisations accordées
- Gestion de la boîte mail de déclaration des incidents

#### Stage data analyst — INSA Bourges, France

De mars 2022 à août 2022

- Collecte, nettoyage et transformation des données
- Analyse exploratoire des données
- Modélisation et analyse des données
- Création de rapports et de visualisations
- Communication des résultats

# Agent d'exploitation logistique — AMAZON FRANCE LOGISTIQUE SAS Saran, France

De novembre 2020 à février 2022

#### **FORMATIONS INITIALES**

Master Mathématiques appliquées, statistique, Big data et ingénierie mathématique — Université d'Orléans Orléans, France

De septembre 2020 à septembre 2023

Formation qualifiante - Comptable — EFC Formation A distance

De septembre 2022 à septembre 2023

Licence de Mathématiques — Université de Tours Tours, France

De septembre 2018 à juin 2019

Licence de Mathématiques — Université Félix Houphouet Boigny

Abidjan, Côte D'Ivoire

De septembre 2013 à juillet 2016

ahouayannick@live.fr

Permis B

0666529103

# **Compétences informatiques**

#### **Data visualisation**

Digdash, Power BI, R Studio, Tableau

#### **Programmation**

Python, C/C++, VBA, DAX

#### Modélisation et BD

SQL, MySQL, PostgreSQL

#### **Développement Web**

HTML5, CSS3, Java Script, PHP

#### IA

Machine & Deep Learning

# Statistique

SAS

Microsoft Office, outils Google

Git

# Références

#### **Nelly POITEVIN**

Chargée RH et experte Digdash, Macif 0637076860 npoitevin@macif.fr

# Langues

# Français

Langue maternelle

### **Anglais**

> TOEIC: 585/990

@Yannickahoua

in @serge-yannick-ahoua-778596120

@Yannickahoua