# DATA SCIENTIST/ANALYST

Spécialisé dans la data et la connaissance client depuis plus de 7 ans, notamment dans le retail. Mon expertise se concentre sur la création de scores d'appétence produits, la segmentation comportementale client/magasin, l'analyse de la mixité des produits, ainsi que dans la mise en place de bilans clients et de rapports automatiques. Ma mission principale est d'aider les entreprises à prendre des décisions stratégiques éclairées, en s'appuyant sur une compréhension approfondie de leurs clients, de leurs produits et de leur réseau de distribution.



### FORMATION

2016

**MASTER 2 STATISTIQUE** 

Université de Reims Reims. France

2015 2012 2012

2010

INGÉNIEUR EN STATISTIQUE **ESSAIT Tunis** 

Tunis. Tunisie

CLASSE PRÉPARATOIRE MATH-PHYSIQUE Ecole préparatoire Kairouan

Kairouan, Tunisie

Paris, France

Paris, France

Paris, France

AIRFRANCE KLM GROUP

Paris, France



### **I** EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Aujourd'hui 10/2022

# **Data Scientist/Analyst**

Caroll / Morgan

- Création de reporting interactifs en RMarkdown et RShiny
- · Segmentation comportementale des clients
- Segmentation comportementale des boutiques
- Développement de la connaissance client à l'échelle local
- · Reporting automatique et analyse des données clients

10/2022 06/2019

### Data Scientist/Analyst

Caroll

- · Analyse des données clients
- · Reporting automatique
- · Scoring appétence produits
- Segmentation comportementale des clients
- Création d'un connecteur FacebookAds
- Automatisation des audiances FacebookAds basées sur la segmentation comprtementale
- · Analyse de mixité produits

06/2019

12/2018

### Consultant Data Scientist/Analyst

**Air France** 

- · Optimisation de la segmentation clients
- Analyse textmining des commentaires
- Création de reporting interactifs en R Markdown

10/2018 11/2017

### **Consultant Data Scientist/Analyst FNAC-DARTY**

- Manipulation de données et requétage sur un cluster hadoop
- · Création d'agrégats et calcul de KPIs
- Création de reporting interactifs en R Markdown et R Shiny
- · Analyse de comportement des clients web
- · Ciblage et bilan de campagne marketing
- · Analyse de ré-achat



**ABDERRAHMEN DHIF** 

# CONTACT

- dhif.abderrahmen@gmail.com
- github.com/AbderrahmenDHIF
- abderrahmendhif.com
- **4** +33 7 68 15 11 55

### **COMPÉTENCES**





Machine learning

Reporting automatique

**B** Data management

Statistique

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Joueur de basket-ball PBC3-Club
- Création artistique à l'aide d'algorithmes (Art génerative)
- Rédation d'articles data sur mon blog



11/2017 | 08/2017

# Consultant Data Scientist/Analyst Systeme U



- Classification des produits selon la mixité
- · Calcul des indices de mixité entre les produits
- Etablissement des règles d'associations



07/2017 | 04/2016

# Consultant Data Scientist/Analyst Vivarte groupe



vivarte

- Analyse de l'impact des opérations commerciales
- Mise en place de reportings commerciaux
- · Audit de base de données
- Segmentation RFM
- Etude géomarketing sur les clients web (géolocalisation des clients et des magasins)
- Modélisation de score de ré-achat des clients pour une campagne mailing
- Analyse du ré-achat selon les leviers d'acquisition de trafic (SEO, SEA, display ...)

07/2015 | 03/2015

# Consultant Data Scientist/Analyst





- Modélisation de la valeur client (CLV)
- Modélisation de la probabilité de churn et du chiffre d'affaires moyen par abonné



- Analyse du comportement des abonnés (CA, fréquence d'achat ...)
- Mise en place d'une application à l'aide de R Shiny