# Serge NANOU DEVELLOPEUR BIG DATA

email: serge.nanou@hetic.net Tel:0769485402

### Github:

https://github.com/SergeNan ou

## Kaggle:

https://www.kaggle.com/affo umou

#### **COMPETENCES**

- Analyse de données statistiques
- RGPD
- Marketing Digitale
- Datamining
- Machine Learning
- Business Intelligence
- Devellopeur PYTHON

### **PROGRAMMATION**

- •Javascript, Matlab, R, Excel,
- •Word, SQL, SAS, Python, UML
- •Talend, Tableau, Power BI,VBA,GOOGLE SCRIPT

## LANGUES

Français : courant Anglais : professionnelle

### **CERTIFICAT**

- •Certificat Google Analytics
- Certificat Datascience



#### CENTRES D'INTÉRÊT

- •Abonnement à la plateforme MOOC
- Activité de bénévolat
- •footballeur amateur

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

# MAI 2019 -JUIN 2019 :PROJET DEVELLOPPEMENT D' UN SITE DE REMPLACEMENT D'ALIMENTS PAR DES ALIMENTS RICHE

- -Backend : Python(Django)
- -Frontend: Boostrap, Css, Html, Javascript, Jquery
- -API OPENFOODFACT

# AVRIL 2019 - MAI 2019 : PROJET DEVELLOPEMENT D'UN CHATBOT

- -Backend: Python(Flask)
- -Frontend: Boostrap, Css, Html, Javascript, Jquery

# MARS 2019 -AVRIL 2019 :PROJET DEVELLOPEMENT D'UN JEU D'AVANTURE AVEC PYTHON

- -Programmation objet Python
- -Module Pygame

# JUILLET 2018- OCTOBRE 2018: STAGE DATA ANALYST & HACKER GROWTH: COMPAGNIE DES DESSERTS- FRANCE

- -Création d'une base de données de prospects en utilisant du scraping
- -Réalisation d'études statistiques permettant d'analyser et d'interpréter l'activité du marché utilisant R
- -Développement et réalisation des outils de suivi des indicateurs Reporting(VBA)

# Avril 2017- Juin 2017: STAGE ANALYSTE DE DONNEES SECOURS POPULAIRE -FRANCE.

- -Analyse de données statistiques des donateurs de l'organisme
- -Modèles de prévision statistique de collecte de dons
- -Réalisation et Analyse de sondage sur les donateurs

### **FORMATIONS**

2019-2020 :MASTER SPECIALISE BUSINESS INTELLIGENGE,BIG DATA DEVELLOPEMENT-EISTI FRANCE(Ecole d'Ingénieurs MATHS-INFO)

2018- 2019: DEVELOPPEUR D'APPLICATIONS PYTHON (TITRE RNCP) -OPENCLASSROOM FRANCE

2017-2018 : Master 1 Data Science et Stratégie Digitale-HETIC

2016: Master PROBABILITES STATISTIQUES-UFB