# **GUY TSANG**

Je recherche un poste CDI en tant que Data Scientist, disponible dès Janvier 2021 partout en France.



# FORMATION

2020 2018

# Master Mathématiques Appliquées Statistique

Université de Rennes 1

Rennes

· Mention Très Bien (Major de la promotion)

2018 2015

#### Licence Économie

Université de Bourgogne

Dijon

· Mention Bien (Major de la promotion)



# **EXPÉRIENCE**

Décembre • Juin 2020

# STAGE | Modélisation de solution SAV pour le marché grand public

Orange France (6 mois)

Rennes

- · Prédiction d'orages dans un but d'envoi de SMS préventifs vers les clients
- · Prévision nowcasting de trajectoire d'orages
- · Classification thématique de commentaires clients (NLP)

Juillet Mai 2019

## STAGE | Élaboration d'un outil interactif de visualisation statistique

Centre de Recherche en Économie et Management (2 mois)

Rennes

- · Automatisation du traitement des données Eurostat (nouvelles données annuelles)
- · Construction d'une application de visualisation interactive sous Shiny
- · Réalisation d'une documentation des programmes fournis



2020

#### Plateforme d'organisation de sessions d'examens

Développement Full Stack (outil en bêta-test avec une faculté de Dijon)

- · Planification et affectations (surveillants, salles) automatiques de sessions d'examens à partir d'informations primaires.
- · Génération de rapports automatiques (calendriers, convocations, procès-verbaux).
- · Outil en production sur une machine virtuelle Microsoft Azure et accessible en ligne.

2020

#### Data Challenge (Rakuten France)

Deep Learning (NLP, Computer Vision)

- · Classification multimodale de produits du site Rakuten France (challenge ENS)
- · Données textuelles (désignation et description) et images des produits

Janvier 2020

#### Tarification des contrats d'assurance automobile

Machine Learning

- · Scoring des clients en assurance pour faire payer leur juste prix
- · Données déséquilibrées, re-échantillonnage, méthodes ensemblistes, rédaction d'un article scientifique

Octobre 2019

### Data Hackaton (IA Pau)

Machine Learning



- · Participation au Data Hackaton organisé par IA Pau le temps d'un weekend
- · Apport d'une solution à une problématique Machine Learning



## CONTACT

- tsangguy@gmail.com
- **J** 06.13.68.72.81
- in/guy-tsang
- Psqrt
- web portfolio

# INFORMATIQUE

SQL, HiveQL

Autres: Git, Shiny, Tableau, EViews, Excel, Statistica

Systèmes d'exploitation : Ubuntu, Windows



#### LANGUES

Anglais (TOEIC B2, CLES B2)

Hakka (dialecte chinois)

# CENTRES D'INTÉRÊT

Piano (5 ans)

Volleyball (3 ans)

#### EN SAVOIR PLUS...

N'hésitez pas à consulter mon portfolio en ligne pour une liste complète de mes projets en détail: https://psqrt.github.io/portfolio/