

## **BRICE FOTZO SCIENTIST**

DATA in

https://www.linkedin.com/in/bricefotzo/



https://github.com/bricefotzo



brice.fotzo@hotmail.com



+33 6 60 88 46 39



https://cv-brice-fotzo.herokuapp.com/

### COMPÉTENCES TECHNIQUES

· Python, R, Scala, Pyspark, Java, OpenCV ·Bokeh, Dash, D3js

·Talend, Spotfire, Power BI, Tableau ·SQL,

PL/SQL, HiveQl, MongoDB ·GCP, Heroku, AWS

·Google AI, TensorFlow, Scikit Learn · PHP, ReactJS, HTML,

CSS · Gitlab, GitHub

#### **DATA SCIENCE**

· Manipulation de données, Traitement d'images

·Analyse de données, Statistiques

·Machine Learning, Deep Learning

·Visualisation de données

### **ATOUTS PERSONNELS**

· Autonome

·Esprit d'équipe

·Capacité d'adaptation

· Curiosité

#### **REFERENCES**

**Guillaume LILLIG** 

**Data Manager, GROUPE RENAULT** 

**Mathias OBREBSKI** 

**Data Scientist, GROUPE RENAULT** 

**LANGUES** 









## **FORMATION**

## ESIGELEC - Diplôme d'ingénieur

BigDatapourlatransformationNumériq u\_e | Septembre 2016 - Septembre 2021

1ère place Hackathon INNOJAM



🕯 Responsable communication du bureau des

Etudiants Equipe de Tennis

### **GOOGLE & COURSERA**

MachineLearningwithTensorFlo wonGCP|Juin2020-Encours



5 cours de spécialisation sur l'utilisation de GCP pour le Machine Learning

## **EXPERIENCES**

### APPRENTI DATA SCIENTIST

GROUPERENAULT|Octobre2018-Septembre2021

Pour plusieurs usines du groupe, j'ai été en charge de:

- Amélioration de la prédiction des coûts d'énergie
- Optimisation des temps de production et d'assemblage
- Réduction de surconsommation d'installations de peinture
- Détection de fonctionnement anormaux de
- machines Fiabilisation de données

# CHEF DE PROJET (https://beelinked.eu)

BEELINKED&ESIGELEC|Octobre2020-Fevrier2021

- Organisation et planification du projet (Teams, Trello)
- Mise en place d'un suivi personnalisé ( MS Forms + PowerBI )
- Co-conception et co-développement site web, chatbot, API

## PROJETS (Disponibles sur mon Git)

CV & Job Matching (Mars 2021 - En cours)

NLP, Scrapping, Machine Learning

Evaluer la correspondance entre CV et offres d'emploi.

Intervenant KIWANDA DATA (Janvier 2021 - En cours)

Python, Jupyter Lab

Cours d'initiation au python pour l'analyse des données.

**ISBN Reader (Mars 2020 – Avril 2020)** 

**Machine Learning, Image Processing** 

Lire le numéro ISBN d'un livre grâce à une image de sa 4ème de couverture.