



BRICE FOTZO

DATA SCIENTIST



<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



-C2



-B2



-B1

FORMATION

ESIGELEC - Diplôme d'ingénieur

BigData pour la transformation Numérique | Septembre 2016 - Septembre 2021



1ère place Hackathon INNOJAM



2ème place projet Ingénieur



Responsable communication du bureau des



Etudiants Equipe de Tennis

GOOGLE & COURSERA

Machine Learning with TensorFlow on GCP | Juin 2020 - Encours



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

EXPERIENCES

APPRENTI DATA SCIENTIST

GROUPE RENAULT | Octobre 2018 - Septembre 2021

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 | Octobre 2020 - Février 2021

- 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.