



Flexible et proactif, je suis motivé par l'opportunité de mettre en œuvre mes compétences en ML et en IA dans des domaines variés, afin de démontrer la polyvalence de ces technologies ainsi que ma capacité d'adaptation.

**♀** Nice, France

% Check My Portfolio

+33621340818

Permis B

Disponibilité immediate et à déménager

**LANGUES** 

**Français** : langue maternelle **Anglais** : C1 **Roumain** : A1

## **EXPÉRIENCE**

## VIE Data Analyst – Alstom (Roumanie)

### Nov 2022 - Oct 2024

- Gérer, développer et intégrer des outils en SQL pour répondre aux besoins des différentes équipes.
- Coordonner avec les équipes internes pour consolider et garantir les flux de données
- Assurer la maintenance évolutive et corrective des outils déployés
- Rédiger et optimiser les processus pour le flux de données et l'analyse des performances.
- Former des collègues non-habitués à la Bl.

## Data Scientist Regulatory Affairs - V. MANE FILS Nov 2021 – Août 2022

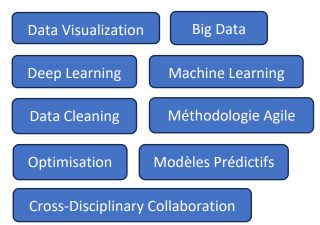
- Gérer, développer et intégrer un outil interactif en R pour :
- Suivre leurs KPIs.
- Analyser la cohérence de leurs données.
- Prédire la conformité des matières premières avec les réglementations, afin de prendre des décisions.
- Utilisation de R, HTML, CSS et JavaScript pour développer et coder une interface utilisateur interactive utilisant le Machine Learning et l'IA.

# Data Scientist - ProBTP

### Juil 2020 - Sept 2021

- Programmer un classifieur d'images en utilisant la Computer Vision sur Python.
- Localiser et extraire des données d'images vers un fichier Excel.

## **COMPÉTENCES**



# **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

### Langages de Programmation:

Python, R, SQL, T-SQL, GitLab, HTML, CSS, JAVA, JavaScript, VBA

### Librairies & Frameworks:

NumPy, Pandas, TensorFlow, Scikit-learn, OpenCV, XGBoost, CatBoost, LGBM, PyTorch, Seaborn, Keras

#### Autres Outils:

Microsoft Office Package, SAS, Microsoft Azure, Dataiku, Power BI, QlikSense, DataBricks,

## DIPLÔMES

## MASTER 2 – Université de Lille Sept 2020 – Sept 2022

Master de Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines Sociales.