



## Davy BAYET

### A LA RECHERCHE D'OPPORTUNITES EN ALTERNANCE AVEC OPENCLASSROOMS DANS LES METIERS DE LA DATA SCIENCE

📍 18 rue Marie Giordanengo, 06210 Mandelieu La Napoule, France ✉ [davy.bayetpro@gmail.com](mailto:davy.bayetpro@gmail.com)

☎ 0627329649 🌐 [davy.bayet.wataycan.com](http://davy.bayet.wataycan.com) 📅 02 Apr 1990 🇫🇷 Français

in <https://www.linkedin.com/in/davybayet/> 🔄 <https://github.com/davybayet>

#### Education

Apr 2021 – Jun 2021  
Marseille, France

##### **Certification Developpeur en Intelligence Artificielle**

*Le Wagon Marseille*

Formation Data Science intensive de deux mois pour monter dans les compétences nécessaires pour se lancer dans une équipe Data. Des fondamentaux de Pandas aux modèles avancés de Deep Learning, ainsi que les enjeux du big data. Apprendre à explorer, nettoyer, transformer des données pour les rendre actionnables et à implémenter des modèles de Machine Learning de A à Z en production, en travaillant en équipe avec les meilleurs outils.

Sep 2020 – Sep 2020  
France

##### **Maîtrise de la qualité en projet Web**

*OPQUAST*

Spécialités plurivalentes de la communication et de l'information. Exploitation informatique. Conception : Etablissement de stratégies de relations publiques et de communication.

Sep 2018 – Sep 2019  
Marseille, France

##### **Master 2ème année de Physique à Distance**

*Centre de Télé-Enseignement en Sciences de l'Université d'Aix-Marseille*

Physique théorique, Physique Mathématique, Mathématiques

Sep 2014 – Sep 2015  
Marseille, France

##### **Master Rayonnement, Energie, Spectroscopies**

*Université d'Aix-Marseille*

Physique du rayonnement, Physique atomique, Physique des plasmas, Interaction Energie Matière, Analyse spectrale, Physique subatomique, Physique Statistique, Atelier de Physique expérimentale et numérique

Sep 2013 – Sep 2014  
Marseille, France

##### **Maîtrise de Sciences et Technologies mention Physique fondamentale**

*Université d'Aix-Marseille*

Physique Fondamentale, Mathématiques pour la Physique, Physique Expérimentale, Physique Numérique (langage Python)

#### Skills

Data Analyse avec Python, Pandas, Matplotlib, Seaborn, Jupyter

MySQL, Beautifulsoup

Keras, MLFlow, FastAPI, Docker, Google Cloud Platform

Machine Learning, Scikit-Learn, Tensorflow

Git, GitHub

Problem solving, end to POC design and implementation, results presentation to both scientific and not scientific crowds, communication & pitch skills, collaboration workflow

#### Projects

Jun 2021 – Jun 2021

##### **Demoday Le Wagon Marseille #Batch 610**

Projet en équipe de fin de bootcamp de Data Science : La Détection du COVID-19 sur des Radiographies Pulmonaires