

Contact

07 83 17 79 69

🗯 34000 Montpellier

in @jayma-bro

@jayma-bro

Compétences

- Machine Learning
- Deep Learning
- NLP
- Traitement des images
- Gestion de base de données

Langage de programmation

- Python
- SQL
- JavaScript
- HTML/CSS
- PHP
- MATLAB
- MongoDB
- C#

Outils & Frameworks

- Google Colab
- Jupyter
- Git
- GitHub
- TensorFlow
- Keras
- PyTorch

Qualités propres

- L'adaptabilité
- Travail en équipe
- Capacité d'apprentissage
- L'autonomie

Langues

- Anglais
- Capacité Pro
- Allemand Bases

Jayma Brochier

Data Scientist

À l'issue de ma formation d'ingénieur, je souhaite m'investir dans un métier de la data science. Mes expériences variées notamment en audio-visuel et informatique m'ont forgé une capacité d'adaptation que je saurai mettre à profit.

Expériences

2021 - 2022

OpenClassrooms

Des Bases Solides de projets

en **Machine Learning**

- Compétition Kaggle en renforcement learning
- Classification d'image avec des réseaux de neurone et du transfer learning (TensorFlow, PyTorch, Keras...)
- Recommandation de tags avec des librairies python (Numpy, Pandas, Sklearn, Seaborn...)
- Segmentation de clients par clustering
- Présentation de chaque projets par une soutenance devant un jury

2021 - 2023

Wings Of The Ocean

Marin pour les missions en navigation de cette ONG Environnemental.

Puis développeur et administrateur du site de

recensement et de suivi des dépollutions, développement du site from scratch en full stack par du Nodejs et du Vuejs.

Et responsable DATA pour la gestion des données collecté.

2018 - 2023

Audio-Visuel

Bénévole sur de multiples tournages Pour les postes **d'Ingénieur son**, **perchiste** et **mixeur son**

Parcours

2021 - 2022

OpenClassrooms

Ingénieur Machine Learning - Internet

Formation en ligne qui forge l'autonomie Avec des mises en situations réelles

Autres

- 6 mois de navigation sur un grand voilier 3 mâts
- Parapentiste expérimenté : près de 100 vols individuels
- Concourue à 4 Game Jam (développement de jeux vidéo)
- 4 ans vécu au Ghana au cours de mon enfance