

# ÉTUDIANT MASTÈRE 1 INTÉLLIGENCE ARTIFICIELLE EN RECHERCHE D'ALTERNANCE

# SAAD MAHBOUBI

# CONTACT

06 52 70 36 95 saadmahboubi.info@gmail.com 4 Rue Jean Chauvin 75013 21/04/1999

### **PROFIL**

Passionné par les nouvelles technologies, je m'adapte facilement à tout projet informatique, afin d'approfondir mes connaissances, par ma discipline et mon désir, dans le développement (et l'IA).

# **COMPÉTENCES**

- HTML, CSS, Bootstrap, Javascript (cours en ligne Udemy)
- Pack Office
- C++, C, JAVA
- SQL
- Python

# **LANGUES**

- Français, Arabe, Italien couramment
- Anglais B2

# SAVOIR ÊTRE

- · Capacité d'adaptation.
- · Travail en équipe.
- · Gestion du stress
- Persévérance

# **CENTRES D'INTÉRÊTS**

Sports de combats (Compétitions régionales), Football, Musculation, littérature Japonaise, nouvelles technologies https://github.com/SaadMahboubi https://saadmahboubicv.netlify.app https://www.linkedin.com/in/saad-mahboubi-2471351b6/

# **PARCOURS PROFESSIONNEL**

# STAGE EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Terrena | 2021 (3 mois)

- Conception de modèles intelligents en Python (DeepLearning) : OpenCv, Yolov3, DeepSort, Tensorflow, Keras
- Détection Tracking Comptage Computer Vision : Création de fichier XML avec libelIMG (dataSet) , entrainement et test du modèle avec yolo et yolo-Tiny, Deep-Sort, Création d'une doc
- Outils: Pycharm, Word, Teams, Kanban, Git, cmd, Anaconda

# **PROJET PERSONNEL (GITHUB)**

- Snake JavaScript Cv en ligne HTML/CSS (cours en ligne Udemy)
- Détecteur de Visage avec label en Python (Machine Learning)

# **FORMATION**

# YNOV - INGÉSUP PARIS

Mastère 1ère année - Expert en Intelligence artificielle 2021 - 2022

- Machine Learning : construction de modèles prédictifs à partir de données et d'apprentissage
- Deep Learning: comprendre et mettre en place des RN
- Apprentissage par renforcement, IA dans le Cloud, Traitement du Langage, Mathématiques appliquées au domaine de la DataScience

#### UNIVERSITÉ SCIENTIFIQUE DE NANTES

Licence Informatique, 2017-2021

- Projets informatique : JS, TypeScpirt ; JAVA et C++ Orientés objets
- Projets informatique personnel : CV en ligne en HTML, CSS, Bootstrap; Snake simple en Javascript

#### CERTIFICATION IBM-DEEPLEARNING.AI

Cours en Ligne. 2020

- Al For Everyone
- Introduction to Artificial Intelligence
- · Python for Data Science and Al

# **BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE**

Bac S spé Math. 2017

· Mention Assez Bien