



# ERIC PARISOT

Paris, France



## Data Scientist

Freelance / Stage / CDI - Disponibilité Immédiate

### INFORMATIONS PERSONNELLES

DATE DE NAISSANCE  
19 Mars 1987

NATIONALITÉ  
Française

### COORDONNÉES

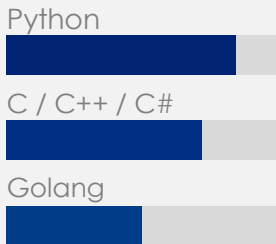
TÉLÉPHONE  
+33 7 86 85 16 02

MAIL  
eparisot@student.42.fr

GITHUB  
github.com/Eparisot

SITE WEB / BLOG  
eparisot.com

### LANGUAGES



### FORMATION

- 2017  
Ecole 42 - Algo / Data  
Paris, FR
- 2008  
Européan School of Animal  
Osteopathy Montreux, CH
- 2006  
Médecine Vétérinaire  
Liège, BE
- 2005  
Baccalauréat Général (ES)  
Mention AB

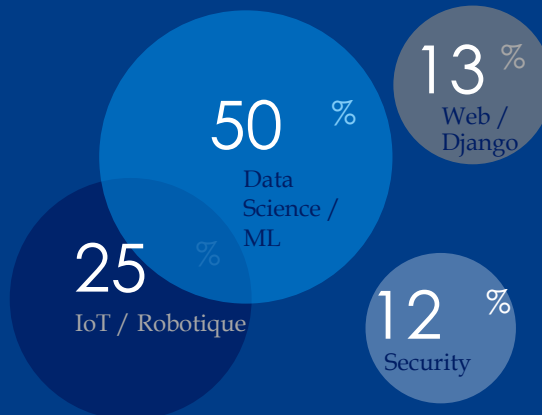
### CERTIFICATS

- Tensorflow Developer Certificate
- Coursera DeepLearning AI Tensorflow Developer
- Coursera Neural Networks and Deep Learning

### EXPERIENCES

- Computer Vision** : Vainqueur Championnats IronCar 2018-2019 - Véhicules autonomes (Tensorflow/Keras - GCP train - RPi embeded inference)
- DSP** : Création CardioFréquenceMètre Equin et implémentation embarquée, tests, validations terrain - Equisense (Dynamic Filter - Eclipse - ARM toolchain)
- ML / API** : Déploiement Micro-service d'anonymisation de planches botaniques - Agoralogie - MNHN Paris (Flask - Tensorflow)
- Data / Stats** : Création de Datasets Financiers pour les Hackathons DataCrunch (Pandas - Descriptive Statistics - Feature Engineering)

### EXPERTISES



### TECHNOS

- Data / ML** : Tensorflow, Pytorch, Sklearn, XgBoost, Pandas, Matplotlib, PostGres, GIS, AWS, GCP, IBMCloud, ...
- IOT**: RPi, Arduino, ESP-IDF, ROS, ...
- Web**: Django, Flask, html, css, js
- Network / Secu**: Scapy, Burp, Wireshark, Nmap, MSF, ...

### INTERETS

Sciences Naturelles, Bio-Tech, AI, Machine Learning, Sécurité / Competitive Programming, CTFs, ...