LÉO GUILLAUME

Curriculum 2020

- ₱ 76 rue Monge, 75005 Paris
 ₱ 25 ans ♠ Permis B
- @ leoguillaume@gmail.com → 07 52 62 09 38
- # leoguillaume.github.io in leo-guillaume | leoguillaume



FORMATION

Alternance Data scientist

OpenClassrooms

- Novembre 2020 -
- Paris
- Diplôme RNCP de niveau 7 (bac +5), parcours en partenariat avec CentraleSupélec (voir programme)
- Machine learning et deep learning sous Python, déploiement cloud (AWS) et calculs distribués (Hadoop et Spark)

Data science bootcamp

Vivadata

- **Mars 2020 Juillet 2020**
- Paris
- Programmation sous Python, Machine learning, NLP, deep learning et data engineering
- Projet final: classification par LSTM et graph regularisation sur des décisions de justice française (voir repository Github)

Master Analyse économique du Droit

Université Paris X Nanterre

- **2017 2019**
- Paris
- Econométrie avancée
- Mémoire de recherche : Apports du machine learning à la médolisation économétrique en économie du Droit

E EXPERIENCES

Formateur (freelance)

Vivadata

- Août & Novembre 2020
- Paris
- Enseignant en Natural Language Processing (cours et TP)
- Cours dispensés: text processing, text similarity, topic modeling sentiment analysis, word embedding, SpaCy

Chargé d'études statistiques (stage)

Autorité des Marchés Financiers (DREP)

- **Septembre 2019 Mars 2020**
 - Paris
- Etudes statistiques et data visualisation sur différents sujets, en particulier sur le profilage des investisseurs individuels par les établissements bancaires (voir l'étude)

Juriste (stage)

Tribunal d'Instance de Saint-Nazaire

- **J**uin 2017 Juillet 2017
- Saint-Nazaire
- Recheche, veille juridique et rédaction de jugements

LANGAGES

Python SQL HTML5 **ETFX**



FRAMEWORKS

Scikit-learn TensorFlow MongoDB FastAPI Flask Docker Spark Google Cloud Platform NLTK SpaCy Matplotlib Seaborn BeautifulSoup Selenium Git

PORTFOLIO



leoguillaume.github.io Blog et portfolio

LANGUES

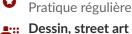
Français **Anglais**



CENTRE D'INTÉRÊT



Skateboard





Anciennement 10 ans à l'école municipale d'art plastique de Saint-Nazaire



Lecture Littérature de science-fiction