



# LAURA TAING

Data Scientist Junior

## // CONTACT

✉ tainglaura@yahoo.fr  
in linkedin.com/in/tlaura  
github.com/taingl  
https://taingl.github.io/

## // COMPÉTENCES

### Langages

Python, SQL

### Machine Learning & Deep Learning

Scikit-Learn,  
Keras, Tensorflow, Fastai

### Outils Web & Applications

Scrapping: BeautifulSoup, Selenium  
Streamlit, Flask, Shiny  
GIT, Docker

### ETL

Tableau, Dataiku

### Tâche sur les données

Visualisation | Manipulation | Nettoyage  
Analyse exploratrice | Modèle prédictif

## // LANGUES

Anglais TOEIC 2016 Niveau B1-B2  
(685/990)

Coréen débutant

## // MOOCS

• Machine Learning, Coursera  
• Probability and Statistics in  
Data Science using Python, edX

## // INTÉRÊTS

Yoga Vinyasa, Running : 5 - 20 KM  
Développement durable  
Langue/Culture coréenne

De nature curieuse, passionnée par l'innovation et la data, j'ai entamé une reconversion afin de me former au métier de **Data Analyst à l'École IA Microsoft by Simplon.co**.

J'ai un parcours polyvalent axé dans différents secteurs en science: santé, industrie biochimique et agroalimentaire. Ayant côtoyé divers secteurs professionnels, ma capacité d'analyse et d'adaptation au changement me permet d'être opérationnelle très rapidement. À présent, je veux mettre mes nouvelles compétences et mon expérience à la disposition d'une équipe pour exploiter la puissance des données et de l'IA au profit des enjeux de demain.

## // EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 09/2019 - 10/2019** ● **DATA ANALYST JUNIOR**  
**PARIS**  
**50inTech (stage)**
  - Mise en place d'une base de donnée client (SQL)
  - Élaboration d'un dashboard : visualisation sous Tableau et Dataiku, et documentation sur Dash by Plotly
- 04/2017 - 08/2018** ● **COMMIS PÂTISSIÈRE**  
**PARIS**  
**Le Train Bleu & Le Meurice (apprentissage)**
- 09/2015 - 08/2016** ● **TECHNICIENNE INDUSTRIELLE MÉTHODE**  
**STEENVOORDE**  
**Bio-Rad (apprentissage)**

Contribution au scale up d'un multi-test rapide: participer à la réalisation des essais industriels (fabrication des réactifs nécessaire au essais, contrôler les préparations) et analyse des données des tests

## // FORMATIONS

- 03/2020 - 10/2020** ● **DEVELOPPEUR DATA IA**  
**ISSY**  
**LES-MOULINEAUX**  
**Ecole Microsoft IA powered by SIMPLON.CO**

Certification: Exploiter l'IA dans le développement d'applications
- 06/2019 - 01/2020** ● **DEVELOPPEUR DATA**  
**NANTERRES**  
**SIMPLON.CO**

Certification

  - Développer une base de données,
  - Exploiter une base de données,
  - Méthodes agiles de gestion et amorçage de projet
- 2017 - 2018** ● **CAP PÂTISSIER**  
**BORDEAUX**  
**Les compagnons du devoir**
- 2016 - 2017** ● **MASTER 1 -SCIENCES, INGÉNIERIE ET**  
**ANGERS**  
**MANAGEMENT DE LA SANTÉ**  
**ISSBA Angers**
- 2014 - 2016** ● **LICENCE PRO SPÉ MÉTIERS DE LA BIOTECHNOLOGIE**  
**PARIS - LA ROCHELLE**  
**& ANALYSES, TRAÇABILITÉ AU LABORATOIRE**  
**UMPC Paris VI**
- 2011 - 2013** ● **DUT GÉNIE BIOLOGIQUE**  
**BREST**  
**IUT de Brest**

## // EXEMPLES DE PROJETS

- Dashboard: Empreinte écologique (Flask, SQL)
- Projet ML Supervisé: Prédiction de prix - SeLogger (Selenium,ML,Streamlit)
- Projet Deep Learning: Classification d'image (Tensorflow)
- Projet SHARE AI: Participation à l'élaboration d'un MVP