



Orlane LE QUELLENNEC

Étudiante consciencieuse et motivée à poursuivre une thèse en biostatistique appliquée

“ Au coeur de la recherche ”

OBJECTIFS

Étudiante en master Data Science et Modélisation Statistique, je veux intégrer une école doctorale dans le but d'évoluer dans la recherche; une thèse qui sera pour moi l'opportunité de développer mes compétences en biostatistique appliquée.

CONTACT

www.linkedin.com/in/orlane-le-quellenec



☎ orlane.lequellenec@gmail.com

📍 38 Grenoble

COMPÉTENCES

statistique - informatique



Machine Learning et Data Science

- R, SAS, Python et Matlab
- Scikit-Learn, TensorFlow, Numpy, Pandas et Keras
- RShiny et Python Dash



Méthodes statistiques

- Models de survies (exponentielle, weibull, Cox) and analyse de survie
- Modélisation statistique
- Analyse prédictive
- Analyse de données



Management

- Travail d'équipe
- Agile/Scrum méthodes



Bureautique

- LaTeX

LANGUES

Français
langue
maternelle

Anglais
B2

LOISIRS



(pendant 3 ans): bénévole AFM-téléthon, sens du relationnel



(pendant 2 ans): rigueur, créativité, capacité à relever des défis



(pendant 5 ans): coordination, esprit d'équipe et de compétition

PARCOURS UNIVERSITAIRE

- 2022 ● **Master Data Science et Modélisation Statistique**
Université Bretagne-Sud, Vannes (56)
Première année obtenue - mention Très Bien
- 2020 ● **Licence Informatique - parcours Mathématiques International**
Université Bordeaux, Talence (33)
Mention Bien, Troisième année de licence en Pologne
- 2019 ● **Année Erasmus**
Université Politechnika, Varsovie
- 2017 ● **BAC Général Scientifique**
Lycée Anatole-de-Monzie, Bazas (33)
Mention Bien, spécialité Science de la Vie, option Latin

EXPÉRIENCES

- 2022 ● **Stage de Master (6 mois)**
INSERM - Institut pour l'avancée des Biosciences, Grenoble (38)
«Association entre l'exposition à la pollution de l'air pendant la grossesse et l'accélération de l'âge épigénétique du placenta»
janvier 2022 - juillet 2022
- 2021 ● **Projet tuteuré (5 mois)**
Observatoire Régional de la Santé, Guyane (973)
«Analyse séquentielle d'événements à la suite du passage aux urgences des hôpitaux de Guyane et leurs déterminants»
janvier 2021 - mai 2021
- 2018 ● **Assistante commerciale**
Saica Pack, Bernos-Beaulac (33)
juin 2018 - août 2021
- 2018 ● **Employée polyvalente**
LEO Resto, Captieux (33)
avril 2018 - mai 2018
- 2017 ● **Missions intérimaires**
Randstad, Langon (33)
janvier 2017 - avril 2018