

Orlane LE QUELLENNEC

Etudiante consciencieuse et motivée à poursuivre une thèse en biostatistique appliquée

Au coeur de la recherche

99



WWW.WWW.CONTACT

- 06 42 90 03 83
- orlane.lequellennec@gmail.com
- 38 Grenoble

mmmm 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 predictive
- Analyse de données



Management

- Travail d'équipe
- Agile/Scrum méthodes



Bureautique

LaTeX

www.www. LANGUES



(pendant 3 ans): bénévole AFMtéléthon, 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 www.www.

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