

Éxperience

Institut Pasteur Paris, France

DOCTORANT Janvier 2020 - Aujourd'hui

 Apprentissage profond de substitutions d'acides aminés, d'indels et de leur contexte biochimique, application à l'alignement de protéines

Institut Pasteur Paris, France

CHERCHEUR STAGIAIRE PUIS ÎNGÉNIEUR DE RECHERCHE

Avril 2018 - Décembre 2019

• Étude des phénomènes de pharmaco-résistance dans la protéine *pol*-RT du VIH-1 en utilisant l'apprentissage automatique **CapitalData**

Paris, France

STAGIAIRE "DATA-SCIENTIST"

Mars - Août 2017

• Dévelopment de méthodes de validation de données at de détection d'anomalie automatiques en Golang et en R

Éducation

Université Paris Dauphine

Paris, France

MASTER DE RECHERCHE EN APPRENTISSAGE AUTOMATIQUE (MASTER ISI)

2017 - 2018

• Apprentissage par renforcement, data mining, apprentissage profond, metaheuristique

AgroParisTech, Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement

Paris, France

DIPLÔME D'INGÉNIEUR AGRONOME

2014 - 2018

• Spécialisation de dernière année: science des données, apprentissage automatique et *data mining* (IODAA) double diplôme avec l'université Paris Dauphine