

## Enseignant, Junior

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

janv. 2022 / déc. 2023 Enseignant

Acadomia, Paris

. \* 1 élève de 3ème (Maths) - 1 élève en Première (SVT) - 1 étudiante en première année de BTS (Biochimie, Chimie,

Biologie Cellulaire) - 1 étudiante en deuxième année de BTS (Biochimie, Physiologie)

janv. 2021 / janv. 2022 Stage de recherche

Laboratoire de la Plasticité du Cerveau - CNRS , Paris

\* Projet de recherche sur les bases sociales de la variabilité interindividuelle et la vulnérabilité à la nicotine chez la souris.

- Gestion quotidienne de l'expérience
- Extraction et stockage des données issues de l'expérience
- Écriture des scripts de code et analyse des données
- . Tâches secondaires (coupes de cerveaux, préparation et observation des lames au microscope à épifluorescence)
- Rédaction d'un mémoire de Master

Service Technique de la Mairie , Port-la-Nouvelle (Été 2021)

. Travail saisonnier - Équipe logistique et animation.

Shell / LEO RESTO Service Station , Aire de Vrigny A4 (Été 2019)

Travail saisonnier - Équipe cuisine et caisse.

### **DIPLOMES ET FORMATIONS**

sept. 2019 / juin 2022 Diplôme de Master en Biologie Intégrative et Physiologie - Spécialisation en Neurosciences Cognitives et Comportementales; Fonctions Cognitives,

Cerve - BAC+4

Sorbonne Université, Paris

sept. 2018 / juin 2019 Année d'études à l'étranger.; Diplôme de Licence en Biologie - Spécialité

Sciences de la Vie.; The Human Body, Principles of Human Physiology,

Marine - BAC+3

San Diego State University , San Diego

sept. 2017 / juin 2018 Deuxième année de Licence en Biologie - Spécialité Sciences de la Vie;

Neurosciences, Physiologie des grandes fonctions animales et végétales,

**Biologi** - BAC+3

Université de Tours, Tours

sept. 2015 / juin 2017 Équivalence de la première année de Licence (PACES) - BAC+3

Université de Champagne-Ardenne , Reims

/ juin 2015 Baccalauréat Général, série Scientifique - BAC

Lycée privé du Pensionnat du Sacré Coeur, Reims

Adobe Illustrator, analyse des données, Codage, Python

# **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

**Anglais** Bilingue **Français** Bilingue

## **CENTRES D'INTERETS**

Équitation, Natation, Jeux Vidéos, Musique, Cinéma, Cuisine, Lecture