

SAM-MINE DIANE

Doctorante en psychologie sociale

Après une formation en neurosciences cognitives, je me suis intéressée à la psychologie sociale dans ma thèse. Je considère essentiel et passionnant le développement de nouvelles méthodes pédagogiques pour améliorer le bien-être et les résultats des élèves. Passionnée de vulgarisation scientifique, j'espère pouvoir échanger avec le plus grand nombre afin d'en apprendre toujours plus.



Contact :

dsammine@gmail.com

ÉDUCATION

- 2022 Master 2 de Neurosciences Cognitives & Comportementales
- Sorbonne Université - Paris (rang : 3/74, moyenne : 15,95/20)
- 2021 Master 1 de Neurosciences
- Université de Paris Descartes (rang : 4/16, moyenne : 15,86/20)
- 2020 Licence 3 de Biologie Cellulaire et Physiologie
- Université Paul Sabatier - Toulouse
- 2019 Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles de Biologie, Chimie,
Physique et Sciences de la Terre
- Lycée Roland Garros - Île de la Réunion
- 2017 Baccalauréat en Sciences de la Vie et de la Terre
- Lycée La Salle St-Charles - Île de la Réunion

COMPÉTENCES

- Résolution de problèmes **Anglais**
- Leadership Niveau C2 - courant
- Créativité
- Adaptabilité **Bases en**
- Ouverture d'esprit **programmation**
- Communication R, Python

CENTRES D'INTÉRÊT

- **Danse**
- Jazz, Classique, Indienne
- **Dessin**
- Maîtrise de Sketchbook Autodesk
- **Animation 2D**
- Psychologie sociale, Neurosciences
- Productions brèves

EXPERIENCE

-  Doctorante en Psychologie Sociale - Optimisation d'interventions psycho-sociales par l'IA
Equipe SHERPAS - Université d'Artois - Arras / Liévin
-  Illustratrice & Graphiste pour des contes et des kits scientifiques pour enfants
Cogni' Junior - Association des sciences cognitives à destination des enfants
- 2023  Ingénieure d'études - Exploration du lien conscience / respiration chez les patients
Equipe - PICNIC : Neuropsychologie et neuroimagerie fonctionnelle - Paris
-  Stage - Bases neurales de la respiration consciente et inconsciente
Equipe - PICNIC : Neuropsychologie et neuroimagerie fonctionnelle - Paris
- 2022  Responsable Communication & Designer
Organisatrice & Designer du Forum des Sciences Cognitives 2022 Paris
Cognivence - Association des sciences cognitives en Île de France
-  Stage sur la cognition de la drosophile - Développement du Cerveau - Paris
-  Stage sur la perception du temps - Cognition & Brain Dynamics - Paris Saclay
-  Stage sur l'attention monoculaire - Laboratoire des Systèmes Perceptifs - Paris
- 2021  Responsable de communication
Brainbow - Association de Neurosciences & Ethologie
- 2020  Tutrice & Accompagnatrice d'études
Conservatoire national des arts et métiers - Toulouse