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

Baccalauréat en Sciences de la Vie et de la Terre 2017 Lycée La Salle St-Charles - Île de la Réunion

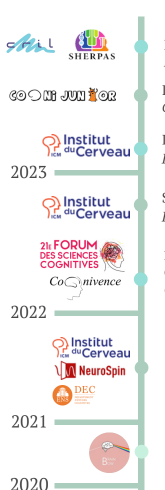
COMPÉTENCES

•	Résolution de problèmes Leadership Créativité	Anglais Niveau <i>C2</i> - courant
0	Adaptabilité	<u>Bases en</u>
0	Ouverture d'esprit	<u>programmation</u>
	Communication	R. Python

CENTRES D'INTÉRÊT

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

EXPERIENCE



le cnam

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

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

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*

Responsable de communication

Brainbow - Association de Neurosciences & Ethologie

Tutrice & Accompagnatrice d'études Conservatoire national des arts et métiers - Toulouse