

Rose-Marie LIROLA**Neuroscience and clinical research specialist.**

Hello ! Dynamique et travaillant en autonomie comme en collaboration, je serais bientôt prête à démarrer des projets en recherche fondamentale ou des projets transversaux. Alors préparez-vous !

✉ rosemarielirola@gmail.com

**Cœur de métier****PHASE 2 Développement des compétences**

Avec 20 ans d'expérience en orthophonie pédiatrique, je me suis lancé dans le défi audacieux mais réalisable d'un Master 2 en Sciences-technologies-Santé, suivi d'un doctorat en neuropsychologie cognitive | neurosciences. À 43 ans, mon cerveau fonctionne suffisamment pour une Mention Bien ! Mes travaux de recherche doctorale et ma pratique clinique s'enrichissent mutuellement. Chaque jour, je découvre de nouvelles perspectives et méthodes qui enrichissent ma compréhension de notre fonctionnement humain et que je transfère à ma pratique quand c'est possible. À partir de janvier 2025, je participerai à un programme de Mentorat Femme de sciences organisé par l'Université Paris Saclay ce qui me permettra de faire évoluer mon projet de carrière.

- *Conduit un examen critique sur ses compétences et ses expériences et actualise régulièrement son projet professionnel.*
- *Sait développer de nouvelles expertises en rapport avec l'évolution des connaissances et des besoins.*
- *S'appuie sur les conseils de professionnels compétents (coaching) ou de collaborateurs expérimentés et prend en compte leurs avis, utilise les réseaux pour gérer sa carrière.*
- *Sait évoluer en continu d'une expertise technique vers une expertise managériale.*
- *Contribue au développement des compétences et des réseaux de ses collaborateurs et sait les accompagner dans une perspective d'évolution professionnelle.*

PHASE 2 Évaluation

Dans le cadre de mon doctorat, j'ai réalisé une revue de la littérature, ce qui m'a permis de développer une compétence précieuse pour évaluer l'intérêt de divers documents relatifs à mon domaine d'expertise et aux travaux d'autres chercheurs. De plus, j'ai eu l'opportunité de présenter les résultats préliminaires de mes recherches à mes collègues chercheurs et aux enseignants des écoles où je recueille des données cinématiques et spatiales de l'écriture, partageant ainsi mes découvertes et enrichissant notre compréhension collective. Je suis ouverte aux commentaires de ma co-direction de thèse, ce qui me permet de faire progresser le projet dans la meilleure direction possible, en bénéficiant de l'expertise de ceux qui ont déjà tracé ce chemin avant moi

- *Sait évaluer régulièrement les progrès, l'impact et les résultats des activités de ses collaborateurs.*
- *Participe à l'évaluation de projets en interne ou en externe.*
- *Sait évaluer des hypothèses et des concepts en dehors de son domaine d'expertise.*
- *Encourage ses collaborateurs à s'approprier la démarche d'évaluation.*

