



## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Stage en affaires réglementaires | Janvier 2025 - Actuellement (jusqu'au 04 juillet 2025)

Groupeement Mousquetaires - (Elodie Eymard)

- Contribution à la conformité réglementaire des produits MDD tout au long de leur cycle de vie
- Participation à la validation des étiquetages, à la revue des allégations et à la préparation des documents techniques

### Stage en laboratoire de recherche (modélisation) | Mai - Juillet 2024 (2 mois)

CNRS, l'institut des neurosciences cellulaires et intégratives - Strasbourg (Yaroslav Sych)

- Approches analytiques et statistiques pour l'analyse d'images cérébrales. (Approche data-driven sur la maladie d'Alzheimer)

### Stage en laboratoire de recherche (aide bibliographique) | Avril 2023 - Juin 2023 (2 mois)

Laboratoire Mateis Laënnec - Lyon (Xavier Armoiry)

- Collecte, structuration et traitement de données scientifiques issues de bases multicritères (Rayyan, Zotero) pour étude sur le MitraClip

### Stage en sciences des données et marketing de produit | Mai 2022 - Juin 2022 (2 mois)

Kaduceo - Toulouse (Cédric Giorgi), start-up sur l'utilisation des données de santé pour améliorer le système hospitalier

- Recommandations basées sur l'analyse d'insights utilisateurs pour optimiser la stratégie produit
- Création de supports à destination des professionnels de santé dans une approche IMC (communication intégrée multicanal)

## FORMATIONS

### Sorbonne Université - Paris, France | 2024-2025

Master 2 Biologie Intégrative et Physiologie - parcours Nutrition, Qualité et Santé

- Réglementation des produits (alimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques)
- Composante et hygiénique de la qualité des aliments et médicaments et maîtrise des risques
- Management de la qualité en entreprise
- Connaissance de l'entreprise, gestion et marketing

### Sorbonne Université - Paris, France | 2023-2024

Master 1 BIP - parcours Nutrition, Qualité et Santé

- Présentation d'article scientifique en "Régulation intégrée de la balance énergétique".
- Présentation sur les labels alimentaires français et création d'un site web en "Utilisation des agro ressources et qualité nutritionnelle".

### Université Claude Bernard Lyon 1 - Lyon, France | 2020-2023

Licence Sciences pour la Santé - parcours Objets Connectés

- Physiologie humaine et physiopathologies
- Projet de Data Science en santé : Modélisation du Risque Santé

## COMPÉTENCES

**Programmation :** Python (niveau intermédiaire) ; Java (niveau intermédiaire)

**Logiciels de création :** Photoshop (niveau intermédiaire), Canva (niveau intermédiaire)

**Diplôme d'études musicales en piano (Conservatoire de Carcassonne, 2018)**

## LANGUES

**Anglais :** Niveau C1 (TOEIC 950)

**Arabe :** Niveau C1

**Allemand :** Niveau B2

**Français :** Langue maternelle

## Contact

**Téléphone:**  
+33770476774

**Email:**  
madanyrania@gmail.com

**Adresse:** 77 Rue de  
l'Amiral Mouchez, 75013  
Paris

**LinkedIn:**  
[linkedin.com/in/rania-m-069a49336](https://www.linkedin.com/in/rania-m-069a49336)