

Pauline RODE



25 ans
21 Place Tabareau 69004
06 89 32 45 67
rodepauline@gmail.com
Permis B

Compétences

- **Informatique** : maîtrise des logiciels PackOffice, RStudio, QGIS
- **Techniques Biologie Moléculaire** (PCR, Électrophorèse, RT, qPCR, extractions ADN génomique et ARN)
- **Élaboration plan expérimental**
- **Culture *in vitro* + repiquage sur végétaux et microorganismes** (*Physcomitrella patens*, *Arabidopsis thaliana*)
- **Inventaires floristiques**

Langues

Français (langue maternelle)

Anglais niveau B2 (TOEIC)

Quelques notions en allemand et espagnol

Passions et loisirs

Voyages (Etats Unis (parcs nationaux, réserves naturelles), Europe de l'Est, Europe, Asie)

Musique

Sport

Natation synchronisée (8 ans), boxe thaïlandaise, escalade

Scouts et Guide de France, Croix - Rousse, Lyon (8 ans)

Formation

- 2021 - 2022 **Master 2 - BEE - Parcours Ingénierie Écologique et Bioremédiation**
Aix-Marseille Université
- 2016 - 2021 **ISARA Lyon - École d'ingénieur en Agriculture, AgroAlimentaire et Environnement**
- Master 2 - Transition et innovations agroécologiques - ISARA**
- Master 1 - Horticultural Science Master Degree - University of Bologna (Italie) ANNULÉ (COVID-19)**
- 2012 - 2016 **Baccalauréat Scientifique**, mention AB, Lycée Sainte Marie Lyon

Expériences professionnelles

- 2022 **Ingénieure R&D - BIOMEDE (2 mois)**
- Stage Master 2 - Laboratoire d'Écologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés (LEHNA, UMR CNRS 5023)**
(6 mois) « *Mycoremédiation de sols pollués en hydrocarbures* »
Réfèrent : M BEDELL - JeanPhilippe.BEDELL@entpe.fr
- 2021 **Stage Master 2 - Unité de Recherche Agroécologique ISARA**
(6 mois) « *Restauration écologique : Projet de revégétalisation aquatique en milieux lentiques* »
Réfèrent : Mme ROUIFED - srouifed@isara.fr
- Responsable accueil - résidence **Les Hesperides Saxe Gambetta**
- Co-créatrice** de la marque **Maison 1997**
- juil. à oct. 2019 **Stage Master 1 - Institut Jean-Pierre Bourgin - INRAE Versailles**
(3 mois) « *Recherche d'un récepteur chez la mousse Physcomitrella patens : caractérisation des mutants des gènes PpKAI2-Like* »
Réfèrent : Mme BONHOMME - sandrine.bonhomme@inra.fr
- 2018 - 2019 **Responsable Communication Club Oenologie ISARA**
- sept. 2016 - 2021 **Membre d'APAGRI (Appui de Projets Agricoles)**
Association de soutien de projets agricoles et d'initiatives locales dans les pays en voie de développement.
- Été 2017 **Stage « Le Chant des Vergers Bio » - Arboriculture biologique**
Chaussan (7 semaines)
- Été 2016 **Stage en Exploitation Agricole - Ferme biologique - Sicile (6 semaines)**

Activités bénévoles

- 2018 - 2019 **Interventions de sensibilisation à la protection de la faune et de la flore** dans des écoles primaires en lien avec APAGRI