

EPTING Virginie

animation scientifique et environnementale



Coordonnées

205 A chemin du haut
des plaines
13650 MEYRARGUES
06.63.00.45.50
virginie.epting@gmail.com

Informations

Née le 26/02/1977, 48 ans
Mariée
2 enfants (14 et 18 ans)
Permis de conduire B
Véhicule

Divers

Groupe d'infusion citoyenne de
Meyrargues
Bénévole en Resto du coeur
Peyrolles 2020-21

Loisirs

Création (tous matériaux), art,
botanique, jardinage, nature,
dev. durable, lecture, voyage,
aquariophilie, sport.

Expériences professionnelles scientifiques

Technicienne en chimie (6 mois) IRSN/PSN/SEREX/laboratoire environnement et chimie.	2024
Technicienne de recherche (3 CDD 18, 13 et 18 mois). Equipe Bioénergie et Microalgues / Institut de Biosciences et Biotechnologies d'AIX-MARSEILLE (BIAM)/CEA Cadarache. <ul style="list-style-type: none">• Mécanismes de concentration du CO2 chez les microalgues (AI CNRS, ANR AlgalCCM)• Culture et caractérisation biochimique de microalgues. (CNRS)• Projet Biosenseur d'hydrocarbures (CEA)	2018-2024
Technicienne préleveuse secrétaire (6 mois). Laboratoire de biologie médicale. Dr Meiffre, PERTUIS (84).	2017
Assistante ingénieur en instrumentation scientifique et technique expérimentale. (CDD 2 ans 1/2) Centre de Ressources Expérimentales du Brain and Language Research Institute. Université AIX-MARSEILLE.	2014-2016
Technicienne supérieure R&D et développement industriel (CDI 9 ans). Laboratoire ACCESS, département Immuno-analyse, Immunotech Beckman Coulter MARSEILLE.	2003-2012
Technicienne supérieure R&D et production (CDI 3 ans). Laboratoire Protein Science, GenOdysee S.A. (start-up), LES ULIS (91).	2001-2003
Assistante ingénieur (CDD). Laboratoire de génotoxicologie des tumeurs à l'Institut Curie, PARIS.	2000-2001
Assistante ingénieur (stage de fin d'études 7 mois). Service d'immunologie plaquettaire, INTS, PARIS 15 ^{ème} .	1999-2000

Expériences en animation

- Médiatrice indépendante L'atelier de Virgule EI
- Médiatrice en éducation populaire chez Les Petits Débrouillards PACA
- Animatrice du groupe de travail QVT EcoBIAM/CEA « développement durable » 2019-24
- Accompagnatrice animatrice scout de Pertuis 2017-19
- Formations techniques expérimentales sur l'étude du langage et de la parole LPL, BLRI AMU 2014-16
- Fête de la science Marseille 2015 : Instrumentation scientifique et technique expérimentale sur le langage, BLRI AMU
- Présidente de l'association « récup et création » 2013-2015 : animation des ateliers, participation à la fête du printemps
- Atelier « produits naturels DIY » café associatif les taraiettes Meyrargues

Compétences

Sciences : microbiologie, biologie moléculaire, physique, chimie.
Langues étrangères : anglais (niveau B1 TOEIC = independant user), espagnol (notion).
Informatique : office, power point, canva, web, réseaux sociaux.
Compétences personnelles : polyvalence, dynamisme, efficacité, fiabilité, communication, curiosité.

Formation initiale

- 2017 Certificat de prélèvements sanguins
2000 Spécialisation Bac+3 Recherche
Biomédicale opt. immunologie ESTBA PARIS.
1999 BTS Analyses Biologiques ESTBA PARIS.
1995 Baccalauréat Sciences et Technologies de Laboratoire spé. Biochimie Génie

Formation continue

- Risques chimiques et biologiques
Radioactivité et radioprotection
Ateliers de jardinage 4 saisons
Formations en ligne : botanique, agroécologie
cuisine, langage entre nature et culture
zéro déchet
Sauveteur Secouriste du Travail, PSC 1 et 2
Formation extinction des feux
Communication non violente