

Tel : 0634647950
Mail : anthony.penalva84@gmail.com
Nationalité : Française
Né le 21 Février 1990 à Orange
Permis B
Véhicule personnel

OBJECTIF : Technicien EAU



FORMATIONS

- 2013 - 2015 :** Université Aix-Marseille
Master SET (Science de l'Environnement Terrestre) - spécialité GEMA + (Gestion des Eaux et des Milieux Aquatiques)
- 2009 - 2013 :** Université d'Avignon et Pays du Vaucluse
Licence de Science de la Vie et de la Terre (spécialité Biologie Générale)
- 2008 - 2009 :** Formation BAFA – qualification surveillant de baignade
PSC1 (Prévention et Secours Civiques de niveau 1)
- 2008 - 2009 :** Baccalauréat Scientifique



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Expérience professionnelles autres :

2017 EURL CRETALLAZ plomberie, chauffage, climatisation
Installation des climatisations, réseaux d'eau et d'évacuation des habitations...
Durée : 8 mois CDD

2016 Société YANN JEGA terrassement
En charge des installations des réseaux d'assainissement et les fosses septiques
Durée : 1 an CDD

Expériences professionnelles dans les milieux aquatiques :

2015 Société du Canal de Provence
Suivi d'impacts d'un rejet, lié à un essai de pompage, sur l'hydrobiologie du cours d'eau Arc en lien avec la directive cadre sur l'eau (2000/60/CE).
Etude du fonctionnement hydrogéologique de la nappe d'eau Aix Gardanne considérée comme une masse d'eau stratégique pour les années à venir (capacité, recharge, écoulement souterrain).
Pilotage d'un autre projet en parallèle sur le suivi de l'étang de la Bonde dans le département du Vaucluse, dans le cadre d'un arrêté préfectoral, en collaboration avec la Maison régionale de l'eau et le laboratoire PROTEE de Toulon.
Poste : stagiaire fin d'étude
Durée : 6 mois de stage

2014 Société des Eaux de Marseille
Etude d'impacts environnementaux du Lac du Réaltor.
Etude sur le fonctionnement hydrologique du cours d'eau Beaume Baragnes
Poste : technicien stagiaire
Durée : 4 mois

2012 Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Écologie dans l'équipe biomarqueurs et bioindicateurs
Etude d'impacts d'une station d'épuration et d'un lagunage sur une rivière : Le Toulourenc
Poste : technicien stagiaire
Durée : 2 mois



LANGUES ET COMPETENCES TECHNIQUES

Langues :

Français (langue natale)
Espagnol (niveau scolaire)
Anglais (niveau scolaire)

Informatique :

Pratique: Traitement de texte, tableur et utilisation courante d'internet

Logiciels: Word, Excel, Open Office, Processing Modflow, Qgis, Arcgis, Autocad

Informations complémentaires :

Loisirs : Chasse
Pêche
Football
Musique
Dessin