



***** **

24/06/1989 (34 ans)
Nationalité Français
Célibataire
Permis B

*** ** ** ***** **

Pau (64000)

*****.*****@*****.***

Hydrogéologue - chargé d'étude ressource en eau, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

oct. 2018 / déc. 2022

Hydrogéologue

Doctorat Hydrogéologue

Protocole de prélèvements et de suivi in-situ des eaux souterraines
Caractérisation de la recharge et des modalités d'écoulement des aquifères karstiques du massif de la Sainte-Baume par méthodes géochimiques
Interprétation d'essai de pompage par la méthode des dérivées en domaine fracturé et poreux
Synthèse hydrogéologique régionale (exutoire de port-Miou) et locale (sources et forages karstiques)
Restitution synthétique des résultats auprès des financeurs (rapport d'avancement et comité technique de projet)*

* Liste des publications et communications sur CV en pièce jointe

août 2018 / sept. 2018

Ingénieur d'étude hydrogéologue

Aix Marseille Université

Amélioration d'un modèle Pluie-Débit pour la gestion de l'eau souterraine des sources de Dardennes
Développement de modèle conceptuel avec la plateforme KarstMod
Suivi et entretien de stations de mesures hydrogéologiques intégrées dans des réseaux nationaux d'observations (SNO Karst, ...)
Prélèvements d'eau, mesure in-situ et analyse des échantillons
Gestion d'une base de données

janv. 2015 / déc. 2016

Chargé d'étude hydrogéologue

M1 et M2 - Aix-Marseille Université

Intégration du travail de recherche dans des projets de recherche (ANR Med-SGD, Thèse de P. Séraphin)
Approche pluridisciplinaire pour qualifier et quantifier les écoulements souterrains (traceurs géochimiques naturels, traçages artificiels, modélisation en régime permanent, modèle d'infiltration, ...)
Analyse, interprétation et gestion des données

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2018 / juin 2022

Thèse de doctorat Sciences de l'Environnement - BAC+6 et plus
Aix-Marseille Université, CEREGE, BRGM

sept. 2014 / juin 2016

Master Sciences de l'Eau, parcours HYDRO - BAC+4
Aix-Marseille Université

sept. 2010 / juin 2011

Licence professionnelle Traitement de l'eau - BAC+3
Université du Dijon (CFPPA de Challuy - 58)

sept. 2008 / juin 2010

DUT Génie Biologique Génie de l'Environnement - BAC+2
IUT Jean Monnet Saint-Etienne

COMPETENCES

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Courant

Italien

Elémentaire

Français