

Née le 15/06/1989
25150 Vermondans
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1212261219



Ingénieur en traitement de l'eau

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2012 :

master ii gestion durable de l'environnement pour les territoires et les entreprises, l'université de franche comté, montbéliard (25)

2010 :

licence de sciences de la vie et de l'environnement l'université de franche comté, montbéliard (25)

Expériences professionnelles

2012 - 2012 :

Technicien / Technicienne de laboratoire d'analyse des eaux

stage véolia eau sur le site de la station d'épuration d'arbouans (25) (20 semaines) optimisation du traitement physico chimique du phosphore compréhension et mesure des flux de phosphore ; validation de la performance d'abattement du phosphore par le biologique ; conception du traitement complémentaire physico chimique ; mise en place d'une campagne d'analyses sur trois mois

2011 - 2011 :

Technicien / Technicienne de laboratoire d'analyse des eaux

technicienne de laboratoire la station d'épuration d'arbouans (25) (cdd véolia eau) (4 semaines) gestion du laboratoire seule, avec analyses, saisie et interprétation des résultats

2011 - 2011 :

Ingénieur / Ingénierie en génie sanitaire des eaux

projet tutoré dans le cadre du master i (25), avec la société setib d'etupes (25) avantages/ inconvénients des techniques alternatives des eaux pluviales

2010 - 2010 :

Responsable de laboratoire d'analyse des eaux

stage véolia eau sur le site de la station d'épuration d'arbouans (25) (4 semaines) bibliographie/analyses pour vérifier l'efficacité des traitements d'azote et de phosphore

2010 - 2010 :

Professeur / Professeure titulaire en zone de remplacement (TZR)

stage optimisation gestion des déchets dans la pme zurflüh feller autechaux roide (25) (4 semaines) objectif diminution des coûts ; meilleure gestion en vue de la certification iso 14001

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Environnementales :

- Appliquées

Eau : assainissement, eau potable, eaux pluviales

Déchets : gestion, réglementation

Risques naturels et technologiques

Management environnemental, ISO 14 001, dossiers ICPE, marchés publics, HACCP

Aménagement du territoire (PLU, inondations ...)

Développement durable, Agenda 21, écologie industrielle, éco-conception

Diagnostic environnemental (plans de gestion)

- Fondamentales

Ecologie, biologie animale et végétale, microbiologie, pédologie

Droit, économie et acteurs de l'environnement

Chimie de l'environnement, hydrologie, hydrogéologie

Nuisances, pollutions

Métrie, biostatistiques

Informatique : maîtrise des logiciels Office, et notions du logiciel ArcGIS

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Pratique de la clarinette en harmonie depuis 10 ans (niveau fin de 2ème cycle)