

Emilie L. - Né en 1989
33320 Eysines
1 an d'expérience
Réf : 1009300912

Technicien gestion eau

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Aquitaine, dans le Bâtiment.

Formations

2009-2010 : Licence Professionnelle Environnement Option Technologies et Gestion des Eaux de Santé à l'Institut du Thermalisme de Dax (40) + 2007-2009 : BTSA GEMEAU (Gestion et Maîtrise de l'Eau) option Gestion des Services d'Eau et d'Assainissement à l'Institut des Sciences, de la Nature et de l'Agroalimentaire de Bordeaux (ISNAB) de Villenave d'Ornon (33) Permis B

Expériences professionnelles

2010

Juin/Juillet/Août 2010 : Serres Sanguinet (33) Ouvrière maraîchère Février/Mars/Avril/Mai 2010 : CHU Bordeaux Pellegrin (33) Stage au service Hygiène Hospitalière : Mise à jour des carnets sanitaires des sous stations du site de Pellegrin, diagnostics des installations de production d'eau chaude sanitaire, mise à jour des plans de réseaux d'eau chaude sanitaire , prélèvements et analyses Légionelles, Pseudomonas...

2009

Juillet 2009 : Mutualité Sociale Agricole (MSA) (33) Employée comme temporaire au Service Cotisations

2008

Février/Juin/Juillet 2008 : Usine Ford de Blanquefort (33) Stagiaire au service Traitement des Eaux : Etude sur l'amélioration de la station d'épuration de l'usine . Gestion quotidienne de la station d'épuration et analyses des effluents au cours de leur traitement (DCO DBO5, turbidité, TA TAC, nitrates, nitrites, MES ...) ; étude sur la flottation - coagulation - floculation Octobre 2007/ Oct. 2008 : Libourne / Saint Emilion (33) Travaux de vendanges

2006

Février/Juin 2006 : Mairie de Bruges (33) Stagiaire au service Espaces Verts : Etude sur les différents moyens d'économiser de l'eau pour la protection de l'environnement et la réduction des dépenses du service

Langues

- anglais : parlé, lu, écrit correct parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Analyses physico chimiques des effluents à leurs différents stades de traitement (DCO DBO5, turbidité, TA TAC, nitrates, nitrites, MES ...) ; saisie informatique des résultats
- Gestion quotidienne d'une station d'épuration ; suivi des débits et consommations en produits chimiques ; contrôle des équipements ...
- Prélèvements eau et analyses qualité (légionelles, pseudomonas ..)
- Diagnostics d'installations et de réseaux d'eau chaude
- Réalisation et mise en place de carnets sanitaires
- Réalisation de cartographies réseaux sur AutoCAD 2010

Microsoft Word / Microsoft Excel / Internet / Autocad
Connaissances sur MapInfo / Porteau (Expert)

Centres d'intérêts

- Pratique de l'équitation depuis 5 ans en loisir et en compétition