

Né en 1980
76620 Le Havre
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1212201006

Ingénieur eau & assainissement

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

2011 - 2011 :

Géologue de chantier

chargé d'études smard 78 12/11 06/12 rédaction de cahier de charge amo projet step limay 60 000 eh réacteur membranaire, bassin de stockage restitution m3, suivi de l'autosurveillance mensuelle de la nouvelle step, du chantier de travaux vrd, d'autorisations de conventions de déversement des industriels. établissement dqe de création, extension, et réhabilitation des réseaux eu, ep, un. analyse des offres (marché de curage et travaux), contrôle de conformité de branchements, de l'anc, avis sur le permis de construire

2011 - 2011 :

Technicien / Technicienne en CND END étanchéité

ingénieur de projet ccst 92 03/11 08/11 préparation de dossiers d'études, rédaction des pièces techniques moe (création des réseaux aep, assainissement et associés) réalisation de diagnostic préalable, élaboration de projet et de demande de subventions, participation aux réunions et suivis des chantiers vrd, établissement de dqe, calcul des cubatures, dimensionnement de réseaux aep et assainissement

2010 - 2010 :

Agent / Agente de plaine

chargé d'exploitation ca plaine commune 93 10/10 02/11 étude et suivi d'entretien des ouvrages d'assainissement (curage itv, génie civil, dératisation), des prestations, contrôle de raccordement aep, eu, ep, suivi de travaux de création de réseaux ep, eu et unitaires ou de réhabilitation, avis sur les permis de construire, gestion des plaintes des riverains, des dict et dr, projet de tram(tln 93), étude de prix, rapport d'études

2008 - 2008 :

Technicien / Technicienne des boues

chargé d'opérations aesn dsav 76 10/08 06/09 instruction des dossiers d'aides pour les collectivités mission de maîtrise d'oeuvre (réhabilitation des réseaux eu, ep), step prétraitements des effluents filière de traitement station de relevage traitement biologique clarificateur poste de pompage rejets des effluents traités filière boues traitement et valorisation), visites et réunions de chantiers de travaux d'assainissement en conformité par rapport la deru département 27, 76, animation marché traitement de boues des step

2006 - 2006 :

adjoint chef du service codah cellule inondation 76 04/06 09/06 aménagement des ouvrages de lutte contre les inondations sur le bassin versant de la communauté d'agglomération havraise mise en oeuvre opérationnelle d'un programme d'aménagement dit hydraulique douce aspect curatif suivi de chantier et remplacement des ouvrages par le logiciel sig arcview 3.2 • les digues (dimensionnement et suivi de chantier) • bassins de rétention (réalisation, entretien et suivi des travaux) • prairie inondable (techniques d'entretien de la zone d'expansion des

crues) aspect préventif étude de faisabilité et repositionnement par rapport l'axe des talwegs par le logiciel sig arcview 3.2 • mares simples (intégration par rapport aux paysages) • mare avec débit de fuite (raccordement réseau d'assainissement pluvial existant) • fossés et talus (réalisation et entretien des ouvrages) • noues engazonnées (suivi des travaux, entretien et intégration par rapport aux paysages) • fascines (étude de faisabilité par rapport l'axe de ruissellement) • mesures agri environnementales (orientation des labours par rapport aux saisons et aux types de cultures)

Langues

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

Atouts et compétences

INFORMATIQUE

Environnement Windows, MS DOS, maîtrise des outils : Word, Excel, Access, Power Point, SGBD Connaissance des Logiciels Hydrauliques : Porteau : Hydraulique en charge, Epanet 2.0 Modélisation : calcul de réseau de Distribution d'Eau Potable, Canal P, Logiciel de Déversoir D'orage HSL (Hydraulique à Surface Libre) Pratique des Logiciels SIG : ArcView 3.2, ArcGis 8.2, Notions Poussées sur la Maintenance des ordinateurs, AUTOCAD 2D et 3D

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Sport : Football, Basket-ball, Athlétisme, Loisirs : Musique, Nature, Voyages, Lecture.