

Jean-philippe D. - Né le 26/01/1981
76160 Darnetal
3 ans d'expérience
Réf : 804040915



Technicien supérieur d'étude en traitement et exploitation de l'eau

Ma recherche

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

Formations

2001/2003 : BTS Gestion et Maîtrise de l'Eau, option : Etude des Projets d'Aménagement Hydraulique Urbain et Agricole. + 2003/2004 : Formation TS+, option : Technicien Supérieur en Traitement et Explo

Expériences professionnelles

Depuis mai 2005 Technicien d'étude supérieur en hydraulique urbaine-SAFEGE Normandie Agence Yvetot puis Rouen.

2004 : juin-sept Stage Générale des Eaux - Rouen. Conduite de la STEP d'Yvetot : analyses. Conduite de la STEP de Gournay-en-Bray : suivi de la mise en route. 2004 : avril-mai Stage Saur-Vendée - Suivi de l'usine de production d'eau potable de Rochereau. 2004 : janv-avril Stage Northtumbrian Water (Technical Center) - Newcastle (GB) : Etude sur l'effets potentiel du chlore sur les canalisation en PEHD.

2002 : Oct-Déc Stage INFRATEC INGENIERIE - Rouen. Chargé d'étude en assainissement autonome, réalisation d'un Schéma Directeur d'Assainissement et de dossier de déclaration de loi sur l'eau. 2002 : juillet-août Stage BET SOGETI - Rouen. Suivi de chantier d'adduction d'eau potable, mise en place d'un réseau gravitaire sur une commune.

Langues

- Anglais technique maîtrisé et espagnol niveau scolaire parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Diagnostic du réseau d'assainissement

Recueil de données, reconnaissance des réseaux, mise en place de points de mesures, métrologie, analyse des données, cartographie des réseaux, interprétations et propositions.

Maîtrise d'oeuvre réseau EU

Maîtrise d'oeuvre sur la construction d'un réseau EU et d'un poste de refoulement. Mise en place de modules anti H2S et télésurveillance.

Diagnostic du réseau d'eau potable et recherche de fuites

Mise en place de points de mesures et recueil de données, analyse des données, cartographie des réseaux, interprétations et propositions.

Maîtrise d'oeuvre diagnostic travaux AEP

Maîtrise d'oeuvre sur la construction d'un réservoir AEP.

Maîtrise d'oeuvre bassin lixiviats OM

Campagne de traçage

Réalisation d'une campagne de traçages colorimétriques, à partir de bétoires ou autres points d'infiltration avec suivi sur les forages AEP dans le cadre d'une étude environnementale.

Inventaire des cavités souterraines

Inventaire des cavités souterraines, observation de terrain, recherche de documents d'archives, élaboration de

cartes et mise en forme des informations.

Reconnaitances pédologiques et levés topographiques

Exploitation des stations d'épuration et des installations de traitement d'eau potable

Mise en forme des données en utilisant les logiciels de DAO et SIG

INFORMATIQUE : Autocad 2004, MapInfo Professional 8.0, Winfluid, Coreldraw, Mouse, Arcview 3.1, Power Point, Word, Excel, Adobe Reader, Porteau, Visio. (Expert)

Centres d'intérêts

- sports collectifs (rugby), golf, course à pied, VTT, tennis, roller.