

Né en 1979
33140 Villenave D'orron
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1610112024

Technicien de chantier en géotechnique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Analyses, mesures et sondages.

Formations

6165 :

□ traitements des eaux (usées potables et industrielles), gestion des stations de traitement

6165 :

□ analyses physico chimiques et microbiologiques des eaux, de l'air et des surfaces

6165 :

□ physique appliquée (hydraulique, électrotechnique, automatisme, acoustique)

6165 :

□ écologie, pédologie, techniques de dépollution des sols, informatique sig (mapinfo)

6165 :

□ biochimie, chimie organique, biologie moléculaire et cellulaire, génétique, physiologie

2015 :

habilitations nucléaires hn1 csq rp1 et produits cmr valables 3 ans (formation apave)

2009 :

formation autocad de 35h (dessin en 2d, initiation 3d)

2001 :

dut génie de l'environnement (université de perpignan)

2000 :

licence de biologie cellulaire (université victor segalen bordeaux ii)

1998 :

deug sciences mention chimie et sciences de la vie (université bordeaux i)

1996 :

bac scientifique (lycée sud médoc du taillan 33)

Expériences professionnelles

09/2015 - 05/2016 :

Technicien / Technicienne de laboratoire d'analyse des eaux

technicien chimiste en centrale nucléaire (cnpe du blayais) mission en intérim pour edf service chimie de tranche
□ analyses chimiques des eaux (chimie analytique) en laboratoire en zone contrôlée hplc, spectrométrie
d'absorption atomique la flamme, spectrophotométrie, titrimétrie automatique □ entretien, suivi et paramétrage
d'automates chimiques pour le contrôle du process de traitement des eaux de la centrale. prélèvement des eaux

en salle des machines. dépotage injection de produits

07/2015 :

Ingénieur / Ingénieure géotechnique

technicien de chantier en géotechnique en cdd société geofondation site de cestas (33) □ réalisation d'essais sur chantier (essai pression métriques, essais d'eau type porchet...)

08/2004 - 04/2015 :

Géotechnicien / Géotechnicienne

technicien analyste dessinateur en géotechnique en cdi bureau d'étude géotechnique aquiterra ingénierie sol et environnement mérignac (33) □essais géotechniques sur chantier et dépouillement des résultats (pénétromètre dynamique lourd, essai pressiométrique, essai d'eau type porchet, nivellement altimétrique (relevés, calculs) □dao (autocad) (fouille manuelle, parois clouées, schéma d'implantation, coupe lithologique) □rédaction de rapports en totalité (ig) et partiel pour les g2 avp (pollution et géotechnique) et g5

06/2004 :

Opérateur polyvalent / Opératrice polyvalente en industrie chimique

technicien risques chimiques dans le cadre de la norme iso 14001 en intérim société thales site de pessac (33) □inventaire des produits chimiques du site et réalisation d'une base de données récapitulative

04/2003 - 01/2004 :

technicien contrôle qualité produits en biochimie en cdd société de biotechnologie cezanne nîmes (30)

□réalisation de l'ensemble des analyses du contrôle qualité produit en cours de fabrication (technologie trace par immunofluorescence sur automate kryptor) □rédaction des rapports d'analyses et signature des accords de production mars technicien microbiologiste des eaux laboratoire classe p3 en cdd société capsis en sous traîance pour edf centrale nucléaire de golfech (82) □analyses physico chimiques et microbiologiques des eaux de tranche et de rejet de la centrale □identification optique et par test elisa et méthode npp. transmission résultats la ddass □gestion de premier niveau des stations de monochloramination (entretien, suivi, consommables) □gestion en totale autonomie du laboratoire p3 (achats, consommables, déchets) technicien prélèvements et contrôles en cdd institut européen de l'environnement de bordeaux (33) □prélèvements (eau air et sols) et contrôles sur site chez de nombreux industriels en aquitaine □prélèvements d'eau et contrôles sur step en sous traîance pour la lyonnaise des eaux □rédaction des comptes rendus entretien du matériel (préleveurs automatiques, sondes, pompes)

Langues

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

Atouts et compétences

Traitement des eaux (usées-potables et industrielles), Gestion des stations de traitement

Analyses physico-chimiques et microbiologiques des eaux, de l'air et des surfaces

Physique appliquée (hydraulique, électrotechnique, automatisme, acoustique)

Ecologie, Pédologie, Techniques de dépollution des sols, Informatique SIG (MAPINFO)

INFORMATIQUE :

- Maitrise de EXGTE, EXPRS, Géolog 3.11,AUTOCAD (2D), SIG (MAPINFO)

- Bureautique : Word, Excel, Powerpoint

- Hardware (montage de PC en totalité, réalisation de réseaux simples)

Centres d'intérêts

Ski, Tennis, Judo, Informatique, Voyages