

Né en 1979
Sakniya Kenitra
0 à 1 an d'expérience
Réf : 911200918



Technicien spécialisé en gestion et maîtrise de l'eau

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

6169 :

04 formation de b.t.s en hydraulique + □ 02 1er année physique chimie université molay essmaïl méknes permis b

Expériences professionnelles

2008 - 2008 :

Technicien / Technicienne d'exploitation d'eau potable

□ du 06/10/08 ce jour poste de technicien supérieur bet maghreb dirassat rabat. (l'étude des projets d'eau potable, mise jour des plans de réseau d'eau potable, étude des projets d'assainissement...)

2006 - 2006 :

Technicien / Technicienne d'exploitation d'eau potable

□ du poste de technicien supérieur bet mora études rabat. (l'étude des projets d'eau potable, le contrôle et assistance technique, l'animation, mise à jour des plans de réseaux d'eau potable, étude des projets hydraulique industriels.)

2005 - 2005 :

Technicien / Technicienne distribution en eau potable

□ du poste de contremaître la régie autonome de distribution de l'eau et de l'électricité de nador (r.a.d.e.e.n). (réalisation des branchements et entretien du réseau d'eau potable...) □ du 030/ poste de technicien supérieur bet mora études rabat. (hydraulique urbaine et rurale, étude des projets hydraulique industriels) □ du poste de technicien supérieur bet detroit ingenierie tanger (étude des projets de la plomberie et la génie civil)

2004 - 2004 :

Ingénieur / Ingénieure travaux génie civil

□ du poste de technicien supérieur bet beting baghouz tanger (étude des projets de la voirie, plomberie, génie civil)

Langues

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

Atouts et compétences

Systèmes d'exploitation : Windows 95, 98, SE et 2000 et XP Office 97, 2000, XP, 2003 et Adobe

Photoshop 7.0

Logiciels : AUTOCAD R14, 2000, 2001, 2002, 2004, 2005 et 2006, 2007, COVADIS, LOOP, EPANET2,
Travail sur des Programme lisp (Proface, Habillage,.....).

Etude des Projets d'Alimentation en Eau Potable

Le dimensionnement des réseaux.

Dessin des ouvrages (tous les types des Réservoirs, Stations de pompage, bâches, brises charge,...

Dessin des ouvrages des stations de traitement.

Calcul des quantités Pour l'estimation des coûts.

Enquête et animation des populations rurales sur les projets d'AEP.

Etude des Projets d'Assainissement

Dessin de réseau et la délimitation des bassins versants

Dessin et calage des profils en long

Calcul des débits

Le Dimensionnement des réseaux et des ouvrages

L'estimation des coûts

Etude des Projets Routière

Montage des profils en long et des profils en travers avec leurs calages

Calcul des quantités Pour l'estimation des coût

Centres d'intérêts

Football, Dessin, lecture, music, voyages, campings.....