

Né en 1985
95170 Deuil-la-barre
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2309130915

Ingénieur en bureau d'étude vrde

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2009 : Bac +5 à UNIVERSITE DE LA ROCHELLE

Master 2 Professionnel, spécialisation : Sciences Pour L'Environnement
Gestion des ressources en eau, Aménagement du territoire, réalisation des dossiers réglementaires (Loi sur l'eau, études d'impact...).

2008 : Bac +5 à UNIVERSITE MOHAMED V sur Rabat, Maroc

Master 2 Professionnel, spécialisation : Hydro-informatique et Génie de l'eau
Infrastructures (AEP, assainissement), Hydrologie, Hydrogéologie, Risques Naturels
Projet réalisé: Adduction en eau potable du centre Sidi Abdellah Ghiat- région de Marrakech (1000 hab.) - calcul et simulations sur Epanet

2006 : Bac +3 à UNIVERSITE HASSAN II sur Mohmmadia, Maroc

Licence professionnelle, spécialisation : Gestion d'Assainissement en Milieu Urbain
Traitement des eaux & déchets, AEP et assainissement, Génie des procédés, Marchés publics.
Projet réalisé: Conception du réseau d'assainissement du lotissement Charaf (20ha) Quartier AL Hassani- Casablanca (Covadis)

2005 : Bac +2 à ECOLE SUPERIEURE DE TECHNOLOGIE sur Rabat, Maroc

DUT spécialisation : Génie Civil et Infrastructures
VRD (Chaussées, Terrassements), Topographie, Géotechnique, Acoustique, Thermique

Expériences professionnelles

2009 - 2009 :

Stage de Fin d'Etudes chez Bureau De Recherches Géologiques Et Minières (brgm), Service Géologique Régional D'ile-de-france sur Massy

Pollutions Industrielles/ Transfert de polluants : Étude d'une pollution COHV dans un aquifère multicouche au droit du champ captant de Villeneuve La Garenne (92)

Contact : Céline Nowak,

2009 - 2009 :

Ingénieur Environnement chez Bureau De Recherches Géologiques Et Minières (brgm), Service Géologique Régional D'ile-de-france sur Massy

Installations Classées / Sols pollués : Suivi de la qualité des nappes au droit d'Installations Classées et Sites Pollués d'Ile-de-France

2008 - 2008 :

Ingénieur stagiaire chez Water Management Consulting, Maroc

Étude d'identification des ressources en eau souterraines mobilisables (qualité et quantité) pour l'implantation de

forages en vue de l'alimentation en eau potable de 9 communes dans le bassin de Guercif- Maroc: études hydrogéologiques, conception du réseau, pompages d'essai, rédaction du CCTP, DCE. (Client : Office National de l'Eau Potable)

2007 - 2007 :

Stage chez Societe Manar De Topographie, Geodesie Et Etudes, Maroc

Etablissement du Plan de recollement d'un lotissement, Plans de vente d'un lotissement ; Tracé de profil en long pour une étude d'évacuation d'eau pluviale

2006 - 2006 :

Stage chez Office National De L'eau Potable (onep) sur Rabat, Maroc

Stage à la Direction d'Assainissement & Environnement

Avant Projet de rénovation du réseau d'assainissement de la ville de Nador (152000 hab.), diagnostic du réseau (AutoCad), proposition de solutions techniques, chiffrage

2005 - 2006 :

Responsable/superviseur des travaux chez Bureau D'architecture sur Rabat, Maroc

Construction d'un bâtiment de haut standing (R+5): suivi de la réalisation des travaux conformément au CCTP, pilotage des réunions de chantier, ordonnancement des entreprises et pré réception du bâtiment

2005 - 2005 :

Stagiaire chez Regie Autonome De Distribution D'eau Et D'electricite sur Nador

Optimisation du fonctionnement épuratoire de la station d'épuration des eaux usées type boues activées de la ville de Nador. (analyse du rendement épuratoire, extension de la station, étude de la problématique des boues produites).

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Arcgis, AutoCAD, Covadis, Epanet, Mapinfo

Permis

Permis B