

Né en 1978

- -

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1307241029



## Ingenieur hydraulique beton precontraint

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Expériences professionnelles

---

**08/2011 :**

Responsable de station d'eau potable

bureau d'étude et de consultant international tec cuatro 'tec4' coordinateur de projet dans le méga projet de transfert d'eau oued otmania ain kercha destiné l'alimentation en eau potable de 3 wilayas (3 million d'habitant) ainsi qu'à l'irrigation des plaines de l'est de l'algérie, le projet comporte trois stations de pompes avec un débit de  $q=16.2\text{m}^3/\text{s}$ ,  $q=9.8\text{m}^3/\text{s}$  et  $q=3,4\text{m}^3/\text{s}$ . 253 km de conduite jumelé ( $\varnothing 2400\text{mm}$ ) en acier. bassin d'équilibrage ouled halma de capacité de stockage 263.000m<sup>3</sup>.

**11/2006 - 08/2011 :**

Responsable maintenance d'équipements hydrauliques

agence nationale des barrages et transferts anbt janv directeur de barrage deurdeur (125 million m<sup>3</sup>) à la wilaya de ain defla déc directeur régional par intérim dans la direction régionale des barrages du cheliff. chef service contrôle et surveillance des ouvrages nov2006 chef de lot chargé du suivi grand projet de transfert mao mostaganem, arzew ; oran destiné l'alimentation en eau potable des villes oran et mostaganem (environ 2.5 million d'habitants). le projet comporte deux réservoirs en béton de capacité de stockage de (120.000m<sup>3</sup> et 300.000 m<sup>3</sup>). 92 km de conduite ( $\varnothing 2200\text{mm}$ ) en béton précontraint à âme tôle (bpat) et en fonte ductile ; une station de pompe d'un débit de 4m<sup>3</sup>/s.

**2002 - 2006 :**

Projeteur / Projeteuse béton armé

l'entreprise de réalisation cosider travaux publics wilaya de ain defla chef de lot terrassement barrage sidi mhamed bentaiba, 2.5 mm<sup>3</sup> de remblais. chef de lot génie civil barrage sidi mhamed bentaiba, un volume du béton de 80000m<sup>3</sup>.

**2001 - 2002 :**

Inspecteur / Inspectrice de réseau d'assainissement

l'entreprise de réalisation hydro technique ingénieur d'étude et suivis du réseau d'assainissement de la ville de rouina ain defla

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

MANAGEMENT :

Pilotage de l'activité sur chantier (la conception des plannings, réalisation : de diagnostics, de plans d'action, de tableaux de suivi des objectifs et de reporting)

- ☐ Assurer l'assistance technique et la surveillance des travaux.
  - Application des systèmes de management qualité SMQ.
  - Etablir le bilan financier sur les aspects techniques et humains du projet.
- ☐ Organisation des tâches (répartition, quantification et gestion des polyvalences)
- ☐ Aptitudes relationnelles et capacités d'animation et gestion de réunions
- ☐ Gestion des Ressources Humaines (donner envie, motiver, développer les potentiels et piloter la performance).
  - Informer et assurer la coordination interne de l'équipe projet et la coordination externe avec les administrations et les autorités locales.
- ☐ Veiller sur la satisfaction du client.

&#61607; ☐ ETUDE ET SUIVIS :

- Etudier et Participer à l'approbation des plans en matière d'Hydraulique et de génie civil.
- ☐ Assurer un suivi des chantiers (rapport avancement, budget et ressource..ext)
- ☐ Participer à l'élaboration des devis pour tous travaux modificatifs
- ☐ Contrôle et supervision des travaux du projet tel que les ouvrages Hydraulique ainsi que les ouvrages génie civil.
- ☐ Application et interprétation des essais de laboratoire et essai sur site.

&#61607; ☐ ANALYSE ET EXPERTISE TECHNIQUE :

- ☐ Réalisez des expertises techniques et des pré-diagnostic.
- ☐ Elaborer des solutions techniques.
  - Planification à moyen terme des interventions techniques.
- ☐ Assurer le suivi des demandes d'interventions techniques.
- Analyser et résoudre les problèmes sur site.

&#61607; ☐ INFORMATIQUE :

- Maîtrise de l'outil Informatique (Word, Excel et Power Point).
  - Maîtrise d'AUTO CAD ; COVADIS.
  - Initiation dans la programmation.

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport : footing, la pêche, les échecs.  
Autres : les voyages, L'aquaphilie.