



\*\*\*\*\*

\*\* \*\*

Aix-en-Provence (13080)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

---

## INGÉNIEUR EXPERTE EN ÉTUDE DE PRIX, Sénior

---

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

---

- janv. 2012 / déc. 2016**    **INGÉNIEUR D'ÉTUDE - GROUPE ALTEREO à VENELLES (13)**
- \* *Ingénierie avant-vente:*
  - \* *Veille commerciale et détection des appels d'offres en France et à l'international*
  - \* *Analyse du cahier des charges*
  - \* *Enquêtes et questionnements (Solutions techniques, montage partenariats, loi de finance, recherches de compétences, ...)*
  - \* *Prise de décision avec les acteurs go/nogo.*
  - \* *Organisation et rédaction de la réponse*
  - \* *Consultation des fournisseurs*
  - \* *Envoi pour ouverture des plis.*
  - \* *Gestion des appels d'offres :*
  - \* *Obtention du visa*
  - \* *Installation du bureau d'études sur le site du projet.*
  - \* *Réalisation et suivi du projet (Facturation, réunions, traitement des litiges sur le site du projet, ...)*
  - \* *Principaux résultats :*
  - \* *Projet Algérienne des eaux (ADE): Etude de diagnostic et de réhabilitation du système d'alimentation en eau potable de la ville de Médea: Réseau d'AEP de 130 Km, 38 000 abonnés, délai de 15 mois et CA 2 M€.*
  - \* *Projet l'Office national d'assainissement (ONA) : Etude de diagnostic et de réhabilitation du système d'assainissement des villes de Saida et Bechar: Réseau d'assainissement de 180 km, 28 000 abonnés, délai 21,5 mois et CA 2,8 M€.*
  - \* *Projet de la société tchadienne des eaux : Contrat de services de la société tchadienne des eaux de la république du Tchad - projet d'appui au développement d'assainissement urbain*
- PADUR:**  
*Contrat de sous-traitance pour le compte du mandataire AquatechCanada, CA 9K€  
Délai 3 ans.*
- janv. 2011 /**    **INGÉNIEUR STAGIAIRE**  
Seureca-Véolia, Paris
- \* *Etablissement du modèle de stimulation et calage du réseau d'eau potable de la ville de Meknes-Maroc*
  - \* *Appui aux réponses d'appels d'offres à l'international*
  - \* *Participations aux sélections des experts pour répondre aux appels d'offres*
- janv. 2001 / déc. 2010**    **Chef de département qualité**  
**INGÉNIEUR CADRE**  
- *Ministère des ressources en eau, Algérie.*
- \* *Chargé du suivi des projets de réhabilitation des réseaux d'eau potable et système d'information géographique.*
  - \* *Chef de département qualité des eaux et évaluation environnementale.*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

---

- / juin 2011**    **MASTER 2 GÉNIE CIVIL, VOIRIES ET RÉSEAUX DIVERS - BAC+5**  
Université d'Artois, Béthune

/ juin 1999

**INGÉNIEUR EN CHIMIE INDUSTRIELLE, OPTION GÉNIE CHIMIQUE -**  
BAC+6 et plus  
Université de Bab Ezzouar, Algérie

## **COMPETENCES**

---

Gantt project, Sketchup