

**Ludovic P.** - Né le 23/11/1984  
**06340 Cantaron**  
**4 ans d'expérience**  
**Réf : 1209041045**



## Ingenieur eau potable

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

- 2005-2008

\* Ecole d'Ingénieurs Polytech Savoie en filière Génie de l'Environnement : formations reçues en traitements de l'eau et de l'air, mécanique des fluides, génie des procédés, thermodynamique, chimie, biologie, écologie, hydrogéologie et météorologie

Projet de fin d'études, réalisation d'une unité de traitement de l'air pour capter les vapeurs de styrène : conception, commande des pièces et montage d'un adsorbant à charbon actif

Obtention du Diplôme d'Ingénieur en Décembre 2008

- Juillet 2007

\* Stage linguistique au sein de l'association Ligue de l'Environnement en Sicile

- Août 2006

\* Stage technicien au Laboratoire de l'Environnement de Nice, analyses des eaux de piscine : pH, conductivité, matière organique

- 2002-2005

\* Classes Préparatoires en PTSI (Physique Technologie Sciences de l'Ingénieur) et P.T. (Physique Technologie) au Lycée des Eucalyptus à Nice

- Juin 2002

\* Baccalauréat Scientifique option Biologie et spécialité Mathématiques (mention assez bien)

### Expériences professionnelles

---

#### 2012

- FARMEX TECHNOLOGIES (société basée dans l'Hérault et spécialisée dans la réalisation de projets à l'export dans le domaine de l'eau) : - Depuis Juillet 2012 (Actuellement en poste) France Ingénieur technicommercial, signature d'un contrat de 1 600 000 USD sur HAÏTI - Juin 2012 HAÏTI Directeur de projet pour les opérations de réception définitive du projet d'AEP des Cayes

#### 2011

- Octobre 2011 - Mai 2012 MOZAMBIQUE Ingénieur chef de chantier pour le projet d'alimentation en eau potable de Maputo, pose de 90 km de tuyaux PVC 63-315 mm et construction de 200 chambres de vanne, vidange, ventouse et bouche incendie Projet de 3 000 000 euros sur financement AFD - Avril 2010 - Aout 2011 HAÏTI Directeur de projet pour le projet de réhabilitation et d'extension du réseau d'eau potable des Cayes, pose de 26 km de conduites PEHD 63-280 mm, réalisation de 11 chambres de ventouse, 5 chambres de vidange, 6 chambres de vanne, pose de 23 poteaux incendie et installation de 3000 branchements. Projet de 4 000 000 USD sur financement BID

## **2009**

- 2009 - Mars 2010 FRANCE Ingénieur technico-commercial, signature d'un contrat de 4 000 000 USD sur HAÏTI

## **2008**

- SUEZ-LYONNAISE DES EAUX - 2008 FRANCE Ingénieur stagiaire traitement de l'eau au Centre Régional Côte d'Azur de Mougins : mise en place de la certification ISO 22 000, maîtrise des risques sanitaires au niveau de l'eau potable

## **Langues**

---

- Anglais : Courant - Italien : Moyen - Créole : Moyen - Portugais : Moyen parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

- Maîtrise technique des procédés de traitement de l'eau
- Suivi terrain (encadrement de l'entreprise sous-traitante, respect des normes de pose, conformité avec les plans d'exécution)
- Gestion des stocks, des commandes et du transport des marchandises
- Tâches administratives (préparation du planning hebdomadaire, des attachements et de la facturation)
- Relation avec le client, le consultant, le sous-traitant (réunions hebdomadaires et mensuelles, validation des attachements et factures, constats chantier)
- Préparation des études sur les projets (carnet des noeuds, établissement des profils en long, validation terrain du linéaire de conduites...)
  
- Bureautique : Maîtrise de Word, Powerpoint, Excel, MS Project, EPANET, PORTEAU et AUTOCAD
  
- Certificat de Sauveteur Secouriste du Travail obtenu en 2007 (Expert)

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

- \* Sport : football, boxe américaine (pratique pendant 9 ans), handball (pratique pendant 7 ans), course à pied, natation, randonnées, snowboard

\* Echecs (classé international, titulaire du diplôme d'Animateur), sorties, voyages, lecture, films, musique