



## **Florian SCHIAVON**

**Ingénieur ENSIL Eau et Environnement**

**Président d'Hydro Logic**

5 ans d'expérience

---

### **FORMATION**

2001/ 2004 :

**Ingénieur Eau et Environnement** - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs Limoges (ENSIL)

1999/ 2001 :

**Classes Préparatoires Scientifiques** -Option Physique Chimie-Lycée Théophile Gautier Tarbes

---

### **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

Depuis Novembre 2010

Président d'Hydro Logic

Depuis Novembre 2009

Gérant de la SCEA de l'Horizon

De Janvier 2005 à Mars 2010

Ingénieur Chargé d'Affaires au sein du bureau d'études **PRIMA INGENIERIE** (Maîtrise d'œuvre eau potable, assainissement, déchets, VRD).

**Responsable de l'Agence des Pyrénées Orientales et de l'Aude basée à Perpignan.**

#### **Alimentation en Eau Potable**

PMCA – Commune de St Nazaire (66) – Réalisation d'une station de surpression à vitesse variable de 4,5 bars à 140 m<sup>3</sup>/h à 5,5 bars à 150 m<sup>3</sup>/h – 120 000 € HT

Commune de Saint Feliu d'Amont (66) : Remplacement d'une conduite d'alimentation en eau potable  $\Phi$ 200 sur 700 ml – 270 000 €

#### **Voirie et Traitement des Eaux**

Commune de Port Vendres (66) : Travaux de réaménagement urbain de la rue Camille Pelletan – 430 000 € HT

PMCA – Commune de Torreilles (66) : Zone d'Activité Economique la Madraguère– Viabilisation de 18 lots (voirie – réseaux - bassin de rétention et aménagements paysagers) – 1 300 000 € HT

#### **Stations d'épuration de Collectivités**

PMCA - Commune de St Laurent de la Salanque (66) : Station d'épuration membranaire – 16 000 EH – 4 850 000 € HT.

PMCA - Commune de Perpignan (66) : Réalisation d'un bassin de rétention des eaux unitaires en rive gauche de la Têt de 4 800 m<sup>3</sup> en génie civil; y compris prétraitement, canalisation de liaison et station de pompage – 2 500 000 € HT

#### **Réseaux d'assainissement**

Commune de Caudiès de Fenouillèdes (66) : Renouvellement du réseau d'assainissement – 1 175 000 € HT

PMCA - Commune de Le Barcarès – (66) : Renouvellement du réseau assainissement avenue du Roussillon – 450 ml de PRV  $\Phi$ 400 dans la nappe – 280 000 € HT