

**Youssef L.** - Né en 1980  
**1800 Vevey**  
**7 ans d'expérience dont 3 à l'étranger**  
**Réf : 2109201012**

## **Technicien en hydraulique rurale et environnement**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

### **Formations**

---

**2008** : Diplôme

Diplôme de TS en dessin et conception industriel Attestation de niveau suisse CFC

**2002** : Bac +2

Diplôme de Technicien supérieur en Hydraulique Rurale et Environnement (Génie civil)

**1998** : Bac

Baccalauréat Sciences Expérimentales.(Mathématique - Science Physique - Science Naturel )

### **Expériences professionnelles**

---

**08/2010 - 07/2013** :

Responsable de ligne de traitements galvanoplaste chez Steiger Galvanotechnique sur Châtel-saint-denis, Suisse

**04/2008 - 09/2009** :

Dessinateur technique DAO chez Tecneco Filters

**03/2002 - 07/2005** :

Dessinateur Génie civil chez Viabitec Ingénierie, Etude, Réalisation Et Coordination  
Etude et trace en plan de la canalisation d'assainissement et ouvrages types, voirie, métré, et station d'épuration

**01/2002 - 02/2002** :

Traitement des eaux et Protection de l'Environnement chez Sorepri

**12/2001 - 02/2002** :

Stage Traitement général des eaux- analyse & études des eaux chez Société Sorepri

**09/2001 - 12/2001** :

Stage Assainissement, A.E.P, Déchets solides, Traitement, et épuration des eaux usées chez Bureau D'études Technique Iskane

**09/2001 - 12/2001** :

Hydraulique urbaine chez Iskane I Bureau D'études Technique

**06/2001 - 07/2001** :

Stage Réparation des installations électriques chez O.c.p (office Chirifien Du Phosphate).

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Covadis, CATIA, SolidWorks

## Atouts et compétences

---

ASSAINISSEMENT : Conception et dimensionnement d'un réseau d'assainissement d'un quartier (Système séparatif).

EAU POTABLE : Conception et dimensionnement d'un réseau d'alimentation en eau potable

IRRIGATION : Conception et dimensionnement d'un réseau d'irrigation par aspersion et gravitaire.

DECHETS SOLIDES : Amélioration de la gestion des déchets solides

-  ETUDE & DIMENSIONNEMENT ET TRACE EN PLAN DES RESEAU D'INFRASTRUCTURE

-  DESSIN INDUSTRIEL DAO