

**Christophe V. - Né**  
**34560 Villeveyrac**  
**24 ans d'expérience**  
**Réf : 1701300154**

## Conducteur de travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Languedoc Roussillon, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

2012 : Cap installateur thermique et sanitaire.

2004/2005 : Formation de technicien en organisation et gestion de travaux.

1991 : Cap de métreur peinture

1987 : Niveau BTS de Conducteur de Travaux.

1985 : Brevet de technicien en études et économie de la construction.

1982 : Brevet des collègues

### Expériences professionnelles

---

#### **Aout 2012 à ce jour**

Micro entreprise en plomberie.

#### **Mars 2011 à Aout 2012**

Reconversion professionnelle au Greta de Bédarieux.

#### **Décembre 2006 à Juin 2010**

EURO RAVAL 12, rue de Bellevue 93260 LES LILAS (Entreprise de peinture et de ravalement) en tant qu'ingénieur d'études et d' exécution

#### **Janvier 2000 à fin Novembre 2006**

Echafaudages et Ravalements 35 rue Méhul 93500 PANTIN (Entreprise de peinture et de ravalement) en tant qu'ingénieur d'études et d'exécution.

#### **Février 1992 à Décembre 1999**

BIZON GOMET 7 rue du Cdt Jean Duhail 94120 FONTENAY SOUS BOIS (Entreprise de peinture et de ravalement) en tant que Métreur. Septembre 1989 à Janvier 1992: SAR 141, rue Véron 94140 ALFORTVILLE (Entreprise de peinture et de ravalement) en tant que Métreur.

### Atouts et compétences

---

Installateur thermique et sanitaire

- Lecture de plans et établissement des devis et calcul des marges prévisionnelles.
- Suivis des travaux, diriger et encadrement du personnel et des sous-traitants.
- Suivis de la facturation et situations de travaux avec calcul

des marges réelles.

- Négociations commerciales auprès des fournisseurs.
- Etablissement des PPSPS
- Elaboration des demandes autorisations d'échafaudage
- Suivis et relationnel auprès des clients.

Bonne technicité dans le domaine de l'échafaudage tubulaire. (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Lecture, nature, sport, nouvelles technologies