

Né en 1981  
**06220 Vallauris**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1507132108**

## Dessinateur projeteur vrd / metreur tce

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2004 :**

**1998 :**

maîtrise de technologies industrielles faculté des sciences metz

### Expériences professionnelles

---

**05/2015 :**

Ingénieur / Ingénieure VRD

tec bureau d'études vrd et scan 3d cdd 3 semaines réalisation de plans d'exécution en vrd le rouret projet routiers (autocad / covadis / autopiste 14) plans de profils en long et profils en travers projet ( covadis / autopiste 14)

**04/2015 :**

Ingénieur / Ingénieure VRD

riviera topo bureau d'études vrd mission intérim (manpower) réalisation de plans d'exécution la gaude en vrd, projet routiers (autocad / covadis ) plans de profils en long et profils en travers projet ( covadis ) suivi d'affaire (métrés et chiffrage d'affaire)

**1999 - 05/2015 :**

Ingénieur / Ingénieure VRD

dessinateur projeteur vrd (autocad, covadis, autopiste) et metreur tce

**/ à ce jour :**

Architecte DevOps

snc lavalin firme d'ingénierie et de construction mission intérim (easy's) réalisation de plans avant projet, projet, et fréjus exécution en vrd, projet routiers et autoroutiers (autocad / covadis , autopiste 14 affaire socri ( polygone riviera) plans de profils en long et profils en travers projet ( covadis , autopiste 14) plans de cubatures de terrassement de projets vrd (covadis , autopiste) suivi d'affaire (métrés et chiffrage d'affaire)

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### Atouts et compétences

---

Concevoir des projet en VRD (plans avant projet, projet, exécution, en réseaux humides, réseaux secs, plans

routiers et autoroutiers suivant les normes de construction (Autocad / Covadis 2015, Autopiste 14)  
Réaliser des plans de cubatures en Terrassement de divers projets de construction (COVADIS 2015)  
Réaliser des profils en long, profils en travers en VRD (COVADIS 2015, Autopiste14)  
Réaliser du suivi d'affaire (rapports de chantier, planning prévisionnel, chiffrage d'affaire)  
Réaliser des métrés TCE (méthode classique (Excel) ou logiciels : Autocad / Covadis)  
Etablir des plans en coffrage / Ferrailage, (AUTOCAD et COVADIS 2015)  
Travailler en équipe et en synergie avec d'autres services.  
Utilisation d'outils bureautiques : Word, Excel, Outlook, Powerpoint

## Permis

---

Permis permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport : Natation