

-- --

**Plus de 10 ans d'expérience**

**Réf : 1703081223**

## **Conducteur de travaux / chef de chantier et d'atelier**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### **Expériences professionnelles**

---

**1996 - 2007 :**

Ingénieur / Ingénieure contrôle technique de construction (CTC)

quelques unes des entreprises durant le tdf > bidal toitures (départ. 25 de ) > cecam (départ. 76 de ) > entp.

vaguanay (départ. 69 de )

**/ - à ce jour :**

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse de charpentes en bois

conducteur de travaux / chef de chantier et d'atelier > groupe dunoyer (départ. 74 cdi jusqu'au 15 déc. ) >

colineau charpente (départ. 74 cdi d'oct. juin. ) > la nouvelle charpente (départ. 11 cdi de oct. ) > s3cb (guadeloupe

cdi de nov. fév. ) > wood design (st barthélemy cdd de sept. oct. ) > vdm charpente bois (tahiti cdi d'oct. )

### **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### **Atouts et compétences**

---

Bonne maîtrise des logiciels

Itech, Cadwork, Autocad et Pack Office

Formations effectuées en parallèle du Tour de France et après :

Stage lucarne (78h)

Stage escalier droit et balancé (78h)

Stage escalier courbe (78h)

Stage statique graphique (78h)

Stage conception raccord (78h)

Stage Cadwork (39h)

Stage management des équipes (39h)

Stage formateur pédagogique (8h hebdomadaires sur 2 ans)

Formation FEEBAT & optimisation énergétique des bâtiments (21h)

Atouts complémentaires

Rénovation de monuments

historiques (dont le clocher de Chamonix)

Formation de jeunes apprentis pour l'obtention du CAP de charpentier bois

(CFA de Besançon - 2005 à 2007)

CDD ; un mois en tant que négociant machines

(Olmium Construction - Grenade)

Communication/marketing

-> Print ; web dont Google+ ; réseaux sociaux & partenaires ; salons ; portes ouvertes ; échanges/débats secteur du

bâtiment

-> Valorisation métier/projets (optimisations techniques ; solutions experts)

Gestion financière

-> Développement du CA

-> Calculs main d'oeuvre, charges et taux horaires

-> Négociation des tarifs des matériaux

-> Estimation du temps d'exécution (point rentabilité)

Gestion du personnel

-> Recrutement/formation

Etude et suivi des chantiers :

-> Relations clientèles, du démarchage jusqu'à réception des ouvrages

-> Métrés et chiffrages des projets

-> Conception et dimensionnement sur CAO/DAO, commande des matériaux et répartition/contrôle des tâches aux équipes

-> Coordination entre les divers intervenants

Côté production :

-> Taillage et levage de charpentes traditionnelles en neuf et vieux bois

-> Conception et levage de maisons en ossature bois (dont maisons anticycloniques)

-> Conception de coffrages complexes en atelier

-> Levage de chantiers en lamellé collé

## Permis

---

Permis B CACES cat. n°9

## Centres d'intérêts

---

Apprécie la musique, les voyages, la randonnée, le tennis et les repas entre amis