

**Karim O.** - Né le 27/04/1968  
**79370 Montigné**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 903230926**

## **Responsable de projet / coordinateur de travaux**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Poitou Charentes, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

Avril 2006 : Stage de formation Maison Ossature Bois (CNDB) 5 ans de compagnonnage à la fédération compagnonnique des métiers du bâtiment + C.A.P : 1986/1987 : Charpente bois, structures, escalier, coffrages  
Permis voiture : B.E

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2008**

MENUISERIE EBENISTERIE Atelier du marais : depuis 2007-2008 Hermès (Madrid), hôtel Meuris accueil (Paris), agencement de yacht (vernis brillant poli)

#### **2006**

oM.Y.G DECKING : 2006. Chef de projet de Sunbrella pour paquebot en douelles teck avec joints en calfat : habillage de mâts de parasol en forme de fûts allongés. Réalisation de divers ponts en teck pour la plaisance. Entourages piscine et jacuzzi.

#### **2005**

oALTIS : 2005 : 10 mois. Mission d'atelier, réalisation de mobiliers menuiserie ébénisterie.

#### **2004**

oQUIFFET International : 2004 Poste basé à Londres pour la restauration d'un hôtel particulier, ex Ambassade d'Afrique, auprès d'un architecte d'intérieur, en tant que conseiller technique et coordinateur de travaux

#### **2002**

oLIGNUM VITAE : 2002 Responsable de projet et coordinateur de travaux, en ébénisterie et agencement. Etude prototype de Philippe STARK. Bar cintre plan élévation (Opéras) Abbaye de Royaumont .Vernis/laque.

oCOTRAM : 2001 (ébénisterie, agencement) Responsable de projet et coordinateur de travaux. Menuiseries traditionnelle. Cintre/ plan élévation /Portes / fenêtres /lambris. oLECARLIER : 2000 Chef d'équipe de 10 menuisiers pour la réhabilitation d'un plateau de 1500m2 en bureaux, pour un cabinet d'avocats (rue Pierre Premier de Serbie).

### **Centres d'intérêts**

---

- Trekking, aviron, voile, spéléologie, stage de survie en milieu arctique. Restauration de vieux bâtiments et réhabilitation, en éco-matériaux, suivi des énergies renouvelables...