

**Michel L. - Né**  
**24130 St Pierre D'eyraud**  
**33 ans d'expérience**  
**Réf : 1711080448**

## **Chargé d'affaires / chef de chantier / chef d'équipe**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, en Aquitaine, dans le Bâtiment, les Services Commerciaux.

### **Formations**

---

1987 DUT Bâtiment et Génie Civil : Université Paul Sabatier - Toulouse.  
1984 Bac E : Lycée Pré de Cordy - Sarlat 24.

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2017**

Chargé d'affaires Travaux : Sotech Industrie □ Chaudronnerie, tuyauterie, mécanique, structures métalliques

#### **2009-2017**

Chef de chantier /chef d'équipe : SOTECH sur le Site du LMJ / C.E.A Thalès (le Barp 33) □ Structures métallique (Marché ECI) □ Encadrement de l'équipe de pose du supportage dans le hall d'expérience (5 à 20 personnes) □ Participation à la réalisation de la documentation du chantier □ Réception de travaux □ Aréva, Tahlès, Cybernétix, C.E.A., C.N.I.M : □ Devis et réalisation de travaux

#### **2002-2009**

Responsable de travaux (salarié actionnaire) : M.N.I.P - Prigonrieux 24 (Maintenance et Négoce Industriel du Périgord) □ Travaux de maintenance mécanique et travaux neufs pour l'industrie locale : • Industrie chimique : SNPE, Eurenco, B.N.C., Manuco, Durlin • Papeteries : Ahlström, International Paper, Corenso, Arjo-wiggins • Agro-alimentaire : Conserveries réunies, Vinaigrerie Tête Noire, Abattoir Blason d'Or, Source Cristalline, Cave de Monbazillac • Industrie du bois : Scierie et parquet Imberti, C.A.T Gamareix, Scierie de Salaunes • Matériaux de construction : Terréal, Gauthier

#### **1998-2002**

Chef de chantier indépendant (statut artisan) - Toulouse 31 □ Chantiers réalisés : □ Système de traitement des effluents : SNPE (5 mois) □ Process pharmacie Isochem, tuyauterie et chaudronnerie en acier vitrifié, téfloné, inox, PE, PVC, polypropylène : SNPE (11 mois) □ Mise en place d'une ligne de production de filtres de potabilisation d'eau : Lyonnaise des eaux (5 mois) □ Tuyauterie de chauffage eau surpressée : Hôpitaux de Purpan et de Rangueil (3 et 4 mois) □ Installation de panneaux rayonnants et réseau eau surpressée : Aérospatiale, bât. Essais A340/600 (12 mois) □ Etude et réalisation d'un réseau de collecte, lavage, stockage et transport de gaz industriel vers un incinérateur de gaz : SNPE (12mois) □ Travaux de tuyauterie et maintenance mécanique sur les sites chimiques : Tolochimie et AZF et SNPE □ Remise en état du site SNPE après l'explosion d'AZF (10 mois) □ Travaux chez les particuliers après l'explosion d'AZF (4 mois)

#### **1994-1998**

Chef de chantier : Société P. Fiefvez - Prigonrieux 24 □ Maintenance industrielle et travaux neufs □ Installation de protection incendie par sprinklers • Motorola, Dassault, Aérospatiale (Toulouse) ; Réna (Annecy) ; abattoirs Tradilège (Colliné) ; Papeterie de Saillat (85) ; 5 Centres commerciaux □ Aménagement et déménagement du site de production

#### **1990-1993**

Conducteur de Travaux : Société Pech - Toulouse 31 □ Etablissement de métrés et devis estimatifs □

Réalisation de maisons d'architectes □ Construction de la médiathèque de Fonsorbes □ Réhabilitation d'écoles maternelles et primaires □ Maintenance de bâtiments HLM □ Construction de piscines maçonnées (everblue) □ Réhabilitation de façades anciennes

### **1987-1990**

Conducteur de travaux : Les travaux du Midi (filiale GTM) - Toulouse 31 □ Construction de 76 logements de standing et 4 sous-sols de parking □ Construction de 44 logements HLM, □ RPA la Cotonière (60 places) ; RPA Jean Bruhnes (90 places) □ Centre Médical, Laboratoire de propulsion (Université P. Sabatier) □ Laboratoire européen de langues (3000m2, Université Sciences Sociales) □ Travaux divers pour ONERA, DDE, CERT, Météo, CNES, Université P. Sabatier

## **Langues**

---

- Anglais : compréhension écrite et orale de notices techniques parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

&#61692;□C .A.C.E.S : Cariste, maniscopic, nacelle  
&#61692;□Formation au travail en hauteur  
&#61692;□Formation aux risques chimiques (UIC MASE , ASFO)  
&#61692;□Formation à l'utilisation de la trimble (appareil de mesure topographique)  
&#61692;□Dessin industriel  
&#61692;□Métrologie  
&#61692;□Tournage et fraisage conventionnels  
&#61692;□Utilisation Word, Excel, GPAO, mail, internet (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Rénovation de ma maison ; architecture ; histoire de France.  
Sports : basket loisir ; vtt ; randonnée.