

Né le 15/01/1968

**24430 Marsac Sur L'isle**

**Plus de 10 ans d'expérience**

Réf : 1011101451

## **Ingenieur d'études / conducteur de travaux en plomberie et fluides médicaux**

### **Objectifs**

Mon désir d'évoluer et d'élargir mes compétences m'incite à rechercher maintenant un poste de Chargé d'affaires, Chargé d'études ou Conducteur de travaux dans les secteurs suivants : Plomberie-Sanitaire et Fluides médicaux.

### **Ma recherche**

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

### **Formations**

#### **1990 :**

diplôme maintenance et exploitation genie energetique / bts en equipement technique et energie option a technique du toit plomberie chauffage / bac technologique f9 energie et equipement

### **Expériences professionnelles**

#### **2011 - 10/2014 :**

Responsable des travaux hospitalier

conducteur de travaux principal chez engie / cofely axima a nantes hôpital de carcassonne (450 lits)  
responsable des travaux des lots plomberie sanitaire, ecs solaire, ria / colonnes seches, traitement effluents de la morgue, traitement effluents radioactifs et dialyse hôpital de villeneuve sur lot (350 lits) conduite des travaux du lot traitement effluents de la morgue

#### **2006 - 2010 :**

Plombier / Plombière sanitaire

conducteur de travaux plomberie chez bouygues bat sud est a clermont ferrand hôpital d'estaing clermont ferrand (565 lits) responsable des travaux des lots plomberie sanitaire, fluides medicaux, trait. des effluents de la morgue, ria / sprinklers, equipements medicaux et paillasses

#### **2005 - 2005 :**

Electricien plombier / Electricienne plombière

charge d'études plomberie chez i.s.s. energie a clermont ferrand etudes techniques et chiffrage des appels d'offres

#### **1992 - 2004 :**

Vendeur / Vendeuse en plomberie sanitaire

charge d'affaires plomberie chez bet berim a pantin etudes de conception, pièces écrites et graphiques des lots plomberie sanitaire, fluides medicaux, équipement de laboratoire et équipement de cuisine (650 repas)

### **Langues**

## Atouts et compétences

---

- Connaissance et maîtrise des différents DTU, normes et règlementations liés à la construction.
- Maîtrise des installations de Plomberie-sanitaire (Distributions EF/ECS, Productions ECS, Evacuations EU/EV/EP, Gaz naturel, Air comprimé, Vide ...), Incendie (RIA, Colonnes sèches ...), Fluides médicaux et Cuisine

Ingénierie :

- Etudes de conception et calculs de dimensionnement des installations de Plomberie, Fluides médicaux et Cuisine
- Rédaction des pièces écrites (CCTP et DPGF)
- Production des pièces graphiques (schémas et plans)
- Encadrement des équipes de projeteurs
- Estimation des coûts à chaque phase du projet (APS à DCE)
- Analyse des offres de prix des entreprises
- Suivi et contrôle des travaux, visas techniques et réception des ouvrages (OPR)

Conduite de travaux :

- Définition des moyens techniques et humains à partir du projet et du planning imposé
- Organisation et planification des travaux d'exécution ainsi que de l'approvisionnement en matériels et matériaux
- Suivi des études et contrôle de la fonctionnalité des installations sur plans
- Encadrement et coordination des activités des équipes et des sous-traitants (jusqu'à 40 personnes)
- Suivi financier des différents lots techniques
- Application et contrôle sur le chantier des procédures de qualité et des règles de sécurité de l'entreprise
- Contrôle de la conformité des ouvrages exécutés
- Suivi et contrôle des mises en service et des essais
- Organisation et suivi des levées des réserves dans le cadre de la réception des ouvrages (OPR)

## Centres d'intérêts

---

Pêche à la mouche