

**Xavier B.** - Né en 1971

--

**27 ans d'expérience**

**Réf : 1612021350**

## **Chef de service génie climatique - maîtrise d'oeuvre**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### **Formations**

---

1988 Ecole des Mines de Douai Option Energétique

2006 Démarche HQE dispensée par le CSTB

### **Expériences professionnelles**

---

#### **01/2014 à ce jour**

Chef de projet en Entreprise (Toulouse) Domaines : centre hospitalier à Fort de France , industries spatiales à KOUROU

#### **2000-2014**

OTCE-SOTEC - BETOM-BETCE : Chef de Service Génie climatique en Maîtrise OEuvre+EXE Responsable de la production (12 personnes dont 5 ingénieurs) Référent technique auprès des chefs de projets (6) Concours conception et réponses aux appels offres Maîtrise d'oeuvre CVC+ fluides médicaux en milieu Hospitalier Référent Technique auprès des agences Missions d'audits, clefs en mains Assistance à la Maîtrise d'Ouvrage

#### **1998/2000**

SEITHA : Directeur d'Agence travaux et maintenance Génie Climatique sur Toulouse et Bordeaux (12 personnes)

#### **1997/1998**

SFEE INTELBAT : Chargé d'études (Toulouse) Bureau Etude filiale d'EDF : spécialisé en Energie électrique Fidélisation de l'énergie électrique dans habitat collectif et tertiaire

#### **1996/1997**

FORCLUM : Chargé d'affaires Maintenance (Toulouse) Génie climatique et électrique en milieu industriel (3x8)  
1989/1995 ESYS MONTENAY : Chef d'exploitation Maintenance Génie Climatique, puis Ingénieur à la Direction technique du Centre Régional de Toulouse Gestion de contrats avec garantie de résultats sur performance

### **Atouts et compétences**

---

Maîtrise d'oeuvre et EXE et conduite de projet ambiances contrôlées laboratoires et hôpitaux Coordination d'équipe de production d'ingénieurs et techniciens

Conseils et diagnostics : choix de solutions techniques

Référent technique en Energies renouvelables : solaire, biomasse, géothermie, photovoltaïque Démarche HQE, Confort et Santé

Audit énergétique grand tertiaire et industrie. Concours conception milieu hospitalier (Expert)