

**Laurent V.** - Né le 04/10/1965  
**62250 Marquise**  
**24 ans d'expérience**  
**Réf : 1507181649**

## **Chef de projet travaux neufs et gros entretien de maintenance**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nord Pas de Calais, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

### **Formations**

---

DUT Génie électrique et informatique industrielle ( université de Littoral Calais ).  Baccalauréat électrotechnique F3 ( Lycée Pierre de Coubertin Calais ).

Habilitation électrique : H1V, B2V, BC, BR.( socotec)

Certificat école du management coordonnateur technique .( uimm)

Formation management de projet et cahier des charges fonctionnel.(BT est)

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Depuis Janvier 1997**

Chef de projet travaux neufs et gros entretien de maintenance, Europipe à Dunkerque,  Préparer et suivre les dossiers d'investissements 3 à 7M€ .  Manager les projets pluridisciplinaires (sous-traitance, budget, planning, consultation et commande , animation d'équipe projet, plan de prévention .) .  Piloter et suivre les études, rédaction des cahiers des charges, gestion des chantiers, essais et mise en ~~service~~ service, formation du personnel , réception des installations .  Rôle de relais sur les projets Franco Allemand ( échange en Anglais).  Expertiser les machines en cas de bris de matériel , en cas de dysfonctionnements importants .  Assurer la veille technologique ( Automatismes , électrique et instrumentation ) .  Principales réalisations ces 3 dernières années: Intégration d'une machine de contrôle non destructif pour vérifier le cordon de soudure du tube 4M€ . budget ~~0.5M€~~  Intégration d'un système de contrôle à Rayon X et d'une imagerie numérique, embarquée sur des robots poly articulés budget 4M€ .  Intégration de chariots de transport tubes automatisés budget 0.5M€.  Rénovation et automatisation de pont roulant budget 0.3M€.  Rénovation de centre électrique , automate , variation de vitesse etc..

#### **Juillet 1991- décembre 1996**

Analyste électrique service maintenance, Europipe à Dunkerque,  Analyser les pannes provenant des systèmes électrique , électronique et d'automatisme .  Proposer des améliorations sur la conception des systèmes en place .  Assister et former le personnel entretien sur les pannes importantes .  Mise en place de la maintenance préventive conditionnelle ( thermographie , analyse vibratoire , analyse d'huile).

### **Langues**

---

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

### **Permis**

---

permis B

## Centres d'intérêts

---

- Le sport : (Football pendant 27 ans , course à pied et Trail) . L'art culinaire : (intérêt pour la cuisine).  
Le bricolage : (Modification de l'habitat , agrément jardin).