

Née en Octobre 1983

**72100 Le Mans**

**Plus de 10 ans d'expérience**

Réf : 2303070758

## Ingénieur chef de projet tce

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2011** : Habilitation

Obtention de l'Habilitation Électrique H0VB0V environnement poste haute tension

**2010** : Habilitation

Obtention de l'Habilitation Électrique H0B0 environnement bâtiments industriels et tertiaires

**2007** : Bac +5 à Institut Universitaire Professionnalisé (ENSIB) de Lorient sur Lorient

Titre d'Ingénieur En Énergétique Degré MASTER, en Génie des Systèmes et Procédé Industriels, option Énergétique et Éco Matériaux.

**2006** : Bac +5 à Institut Universitaire Professionnalisé de Lorient sur Lorient

Ingénieur d'Application, Option Énergétique

**2004** : Bac +2 à Institut Universitaire de Technologie de Lorient sur Lorient

DUT En Génie Thermique et Énergie

**2004** : Bac +3 sur Lorient

Licence En Sciences Et Sciences De l'Ingénieur en Génie Des Systèmes Industriels, Option Énergétique

**2002** : Bac +2

Baccalauréat (S) avec mention

### Expériences professionnelles

**2011 à ce jour :**

CHEF DE PROJET TCE chez Groupe Vinci

CLIENT - RTE FRANCE MAITRISE D'OEUVRE COMPLÈTE

- Pilotage et gestion de grands projets en Tout Corps Etat (17M€), projet de construction de poste haute tension.
- Maitrise d'oeuvre complète des lots HT, BT, GC, ARCHI, SO, CFO, CFA, GTC, BT, PB, CVC, ...)
- Gestions de l'équipe technique en BE interne (responsables des études, projeteurs, dessinateurs ...)
- Coordination des projets avec le service achat, fournisseurs, partenaire, équipe exécution interne et sous traitants

**2008 - 2010 :**

CHEF DE PROJET TCE chez Groupe Slh Idf

CLIENT - IBM FRANCE MAITRISE D'OUVRAGE DÉLEGUÉ& MAITRISE D'OEUVRE COMPLÈTE

- Maitrise d'oeuvre complète de projets de DATA-CENTRE, salles serveurs, salles de repli, interlocuteur principal des acteurs interne et externe (ingénieurs spécialistes, architectes, projeteurs, SPS, BC, MO...).
- Assurer les appels de fonds client, et gestion du porte feuille (2 M€ par projet) de la faisabilité à la réception.
- Assiste le maître d'ouvrage à la définition des programmes, établissement des propositions commerciales.

- Préparation des échelonnements de la facturation des honoraires d'études avec le service achat client et service comptabilité interne, validation des DGD à la clôture d'affaire.
- Gestion des paiements des entreprises et validation des situations TCE.

#### CLIENT - OGER INTERNATIONAL MAITRISE D'OEUVRE COMPLÈTE

- Planification, pilotage et suivi des études en TCE.
- Coordination de la production avec les partenaires et les équipes internes (ingénieurs spécialistes, architectes, dessinateur,...) pour un projet de construction des bâtiments du staff royal en ARABIE SAOUDITE à 10 M€.
- Assurer les réunions de synthèses client, interlocuteur principal auprès du client.
- Suivi de la situation financière des projets, garantie la rentabilité, la maîtrise des délais et la qualité.

#### AUTRES PROJETS RÉALISÉS MAITRISE D'OEUVRE SPÉCIALISE CVC/PB

- DATA-CENTRE (IBM, SFR, France Télécoms), complexe sportif AREVA (Bois Colombes/Ile de France).
- Musée du LOUVRES (Paris), espace accueil VIP (AIR France à l'aéroport CDG).

#### 2008 - 2008 :

##### INGENIEUR D'AFFAIRES EN MAITRISE D'OEUVRE SPECIALISE CVC-PB chez Iconex Ingénierie Idf

- Conception et réalisation des phases DIAG/APS/APD/DCE/VISA/ACT/DET/AOR pour des projets d'installations spécifiques aux grandes surfaces CASINO, porte feuille des lots CVC/PB/FP/FN à 1M€.
- Étude CVC/PB d'un complexe sportif (Mairie de LA BAULE) 2M€, consultant MO en énergie renouvelable

#### 2007 - 2007 :

##### INGENIEUR CHARGE D'AFFAIRES MAITRISE D'OEUVRE SPECIALISE chez I.c.a.r Ingénierie Idf

- Rédaction des pièces écrites APS/APD/DCE pour des projets bâtiments tertiaires.
- Analyse des offres, estimation budgétaire, suivi des travaux, chantier de références : (Fontaine de TROCADERO, Amphithéâtre JB SAY, CTA et chaufferie de la ville de paris).

#### 2007 - 2007 :

##### INGENIEUR ASSISTANT MAITRE D'OUVRAGE AMO JUNIOR chez Mairie De Lorient

- Audit énergétique sur la chaufferie bois, évaluation du rendement des installations CVC/PB.
- Optimisation de la consommation d'eau et d'énergie du complexe aquatique.
- Propositions des solutions pour l'amélioration de la consommation d'eau et d'énergie.
- Animation de réunion de sensibilisation des services techniques du rôle de l'optimisation énergétique

#### 2006 - 2006 :

##### STAGE INGENIEUR CHARGE D'ETUDES chez Carrier Ventec

- Étude comparative technico-économique de deux solutions de climatisation, GEG et PAC.
- Réalisation des demandes d'achat en collaboration avec les chargés d'affaires.
- Assistance à la gestion des sous traitants (tuyauteurs, metteurs en point..) et suivi des travaux de réalisation

#### 2005 - 2005 :

##### STAGE CHARGE D'ETUDES chez Akwa Groupe Usine De Production De Gaz

- Modélisation et audit énergétique d'une chaudière dans une installation de production CO2.
- Analyse des non conformités concernant l'installation (compresseurs, tour de refroidissement, et chaudières...).
- Analyses des fumées et évaluations des rendements énergétiques avant et après les réparations des chaudières

#### 2004 - 2004 :

##### STAGE TECHNICIENNE D'ETUDES chez Tarraf Air Entreprise D'installation Cvc

- Étude d'installation d'une unité de climatisation à détente directe et de la ventilation pour une villa.
- Gestion des achats fournisseurs, planification et suivi des travaux de réalisation

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Trnsys

## **Atouts et compétences**

---

Techniques :

Systèmes de Production d'Énergies, Calcul RT, Optimisation des Systèmes Énergétiques, Transfert de Chaleur, les Énergies Renouvelables, Froid Industriel, Traitement d'Air, Régulation, procédés Industriels.

Gestion de projets :

Conduite et Pilotage des Projets, Management, Stratégie, Marketing, Qualité, Gestion et Bilans Financières des Entreprises.

Logiciels de dimensionnement : Block load, Ret screen, TRNSys, Thermoptim

Logiciels de modélisation : Fluent, Femlab, Femlab with Matlab, Labview

Logiciels de programmation : Algorithme, VBA, VB 6, Access, Matlab

Logiciels de planification : MS Project 2007

## **Permis**

---

Permis B