

Né en Mai 1974  
**30770 Aumessas**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2204081527**

## **Ingenieur d'affaires/consultant**

### **Ma recherche**

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

### **Formations**

**1999** : Bac +5 à Université des Sciences et Techniques du Languedoc sur Montpellier  
DEA Electronique Mention AB

**1994** : Bac +2 à IUT de Montpellier sur Montpellier  
DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle

**1992** : Bac à Lycée du Mas de Tesse sur Montpellier  
Baccalauréat série C

### **Expériences professionnelles**

#### **09/2012 à ce jour :**

**CHARGE D'AFFAIRES ELECTRICITE chez Sem Elec**

Réponse aux appels d'offres de marchés publics pour les collectivités régionales lot Electricité CFO/Cfa  
Chiffrage matériel et humain des dossiers de consultations  
Consultation des fabricants et des fournisseurs  
Rédaction et constitution des mémoires techniques

#### **12/2005 - 01/2012 :**

**GERANT BUREAU D'ETUDES BATIMENT chez Vbe Conseil**

JANVIER 2011/ JUILLET 2011 : Consultant externe - Design Manager All Trades (Responsable d'études TCE)

Chantier suivi : King Abdulaziz Project KAP2 - 4 millions de m<sup>2</sup> répartis sur 40 sites en Arabie Saoudite  
Projet de création de casernes et de centres d'entraînement de tous les corps de l'armée (équivalent Pompiers, Douaniers, Défense Nationale, Stupéfiants, Police scientifique) avec le Ministère de l'Intérieur Saoudien  
Gestion de projet de Maîtrise d'oeuvre d'exécution tout corps d'état  
Suivi d'exécution : Contrôle et vérification des plans d'exécution de niveau IFC (Issued For Construction)  
Extraction des plans 2D destinés au chantier d'après modèle 3D REVIT  
Définition des paramètres d'un modèle 3D de niveau IFC générique applicable à tous les co-traitants  
Gestion logistique de la mise en place des chantiers  
Tableau de bord, gestion et levée des réserves  
Transfert des plans aux chantiers  
Centralisation des réserves et renvoi des informations pour modifications des plans As Built (DOE)

DECEMBRE 2005/ DECEMBRE 2010 : Gestion de projet de Maîtrise d'oeuvre sur les lots concernés  
Développement commercial et ouverture de comptes nationaux et internationaux (OGER International, ADPi, RATP, SFICA, GINGER, AREP, SETEC)  
Activité principale : Bureau d'études de conception en Climatisation, Plomberie, Protection Incendie, Electricité CFO  
Recrutement et gestion des ressources humaines

Comptabilité et gestion administrative

Etudes en électricité courants forts et faibles (Etudes de conception Preliminary, Schematic, Final Design équivalent AVP, APS, APD, PRO, DCE))

Chantiers réalisés :

- GPSC Riyad (Arabie Saoudite) - 50 000 m<sup>2</sup>
- VVIP Pavillon Tripoli, Benghazi, Sebbah (Lybie) - 15 000 m<sup>2</sup>
- Aérogare passager et de frêt Bamako (Mali) - 20 000 m<sup>2</sup>

Etudes de conception en Electricité Courants Forts

Réseau de distribution HTA (cellules 20KVA, Transfo sec, Générateur de secours, Onduleurs, Réseaux secours)

Réseau de distribution BT (Main distribution Board (TGBT), Secondary division Board (TDvisionnaire), Choix des protections, Sélectivité, Bilan de puissance)

Parafoudre

Eclairagisme (Définition des occupations, Calcul et dimensionnement des luminaires selon niveau d'éclairage, Eclairage extérieur, Eclairage particuliers (piscine, stade,...))

Equipements particuliers (Ascenseurs, monte charge, convoyeurs bagages)

- RF Buildings, Data Center et Main Fire Station King Abdulaziz International Airport Djeddah (Arabie Saoudite) - 9 000 m<sup>2</sup>

- King Abdulaziz University of Sciences and Technologies Djeddah (Suivi d'EXE lot Plumbing) - 700 000 m<sup>2</sup>

- Hôtel Halevy Paris (France) - 3 000 m<sup>2</sup>

Normes internationales et nationales NFPA, ASHRAE, IPC, NEC, IESNA, IEEE, NFC, AFE

Coordination, synthèse, gestion de projet :

Elaboration proposition commerciale, marchés publics (loi MOP)

Recouvrement des créances échues auprès des interlocuteurs clients

Mesure satisfaction client

Mise en place du référentiel Qualité et de la base documentaire

#### **09/2004 - 09/2005 :**

**INGENIEUR D'AFFAIRES chez Segula Ingénierie**

En charge de la BU Transport (25 personnes) : RATP, ADP, SYSTRA, ADPi, OGER International

Ingénierie en infrastructures (ferroviaire, aéronautique, bâtiments,...)

Spécialisation en courants faibles et forts

Prospection et ouverture de nouveaux marchés dans le cadre de la stratégie commerciale (OGER, ALSTOM,...)

Elaboration proposition commerciale, marchés publics (loi MOP),...

Responsable d'un centre de profit et gestion des marges

Recouvrement des créances échues auprès des interlocuteurs clients

Management des ressources humaines en collaboration avec la cellule RH

Mesure satisfaction client

#### **10/2001 - 09/2004 :**

**CONSULTANT/MANAGER chez Altran Groupe**

SEPT 2003 A SEPTEMBRE 2004 : MANAGER ACSIENCE (ALTRAN GROUPE).

Ingénierie électronique Temps Réel Embarquée/ Système d'Informations

Développement et prospection grands comptes (EADS, THALES, LD-COM, NUMERICABLE, SAGEM, ALCATEL, PSA, JOHNSON CONTROLS, SIEMENS VDO, BOUYGUES TEL, BOSCH, VALEO...).

Avant-vente et référencement auprès de grands comptes industriels.

Conduite d'entretiens de recrutement des collaborateurs.

Organisation de réunions de qualification avec les décisionnaires opérationnels.

Facturation en régie, assistance technique, AMO ou AME.

Suivi des projets et gestion de la relation client.

OCT 2001 A JAN 2004 : CONSULTANT CONFIRME ACSIENCE/ ALTRAN TECH (ALTRAN GROUPE)

JUIN 2002/ JAN 2004 : EADS-ST (LES MUREAUX) POUR ACSIENCE (ALTRAN GROUPE).

Ingénieur d'intégration système des plates-formes de test de l'ATV et d'Ariane V.

Gestion des infrastructures de la plate forme (Salle blanche, climatisation, détection incendie, distribution électrique,...)

OCT 2001/ MAI 2002 : GENERAL ELECTRIC MEDICAL SYSTEM (BUC) POUR ALTRAN TECHNOLOGIES

(ALTRAN GROUPE).

Gestion de projet d'un transfert de production.

Responsable de la qualification de nouveaux fournisseurs

**04/2000 - 10/2001 :**

**CONSULTANT JUNIOR chez Akka Groupe**

Juin 2001/ Oct 2001 : SAGEM SA (Massy) pour KADRA Consultants (AKKA Groupe).

Responsable électronique des actionneurs parallèles 6256 pour HAWKER HORIZON.

AVR 2000/ JUIN 2001 : SAGEM SA (ARGENTEUIL) POUR KADRA CONSULTANTS (AKKA GROUPE).

Ingénieur d'études hardware pour la réalisation de bancs de test des auto-directeurs infra-rouges MICA destiné à l'avion de chasse RAFALE

**09/1999 - 01/2000 :**

**INGENIEUR DE DEVELOPPEMENT SOFTWARE chez Is3i Sa**

## **Langues**

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Atouts et compétences**

INGENIEUR D'AFFAIRES/CONSULTANT/CHARGE D'AFFAIRES ELECTRICITE

## **Permis**

Permis A, Permis B

## **Centres d'intérêts**

Course à pied, voile, plongée sous-marine (CMAS), arts-martiaux, beach-volley, football