

Né le 07/10/1972
944400 Vitry Sur Seine
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1401231302



Responsable courant faible

Ma recherche

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

Formations

1997 : Dessinateur - Projeteur à FIRELEC - Hauterive

- Conception d'un module d'interface entre la salle des commandes et tous matériels en milieu explosif.

1997 : D.u.t. G.e.i.i. (génie Electrique Et Informatique Industrielle)

Expériences professionnelles

2024 à ce jour :

Assistant Chargé d'Affaires Courants Faibles chez Oger International.

- Suivi des études d'appel d'offre et d'exécution de 8 tours d'hôtel (Hilton, Four seasons, Marriott- La Mecque - Arabie Saoudite), des lots suivants.

Détection Incendie, Vidéosurveillance, Anti-intrusion, Téléphonie, Informatique, etc.

01/2015 à ce jour :

Chargé d'Affaires Courants Faibles chez Saudioger Jeddah - Dammam, Arabie Saoudite

- Suivi des études d'exécution et de l'installation, pour différents Palais Royaux, des lots suivants :
 Détection Incendie, IPTEL, IPTV, Informatique, Supervision, Vidéosurveillance, Anti-intrusion, etc.
- Suivi des études d'exécution et de l'installation-Projet KACWC King Abdul Aziz Center for World Culture-, des lots suivants :
 Détection Incendie, Supervision, Vidéosurveillance, Anti-intrusion, IPTEL, IPTV, Informatique, etc.

2014 - 2014 :

Responsable Du Service Affaires Spécifiques chez Marechal Electric

- Support Technique
- Etudes et réalisations de solutions (coffrets Electriques, demandes spécifiques) intégrant les Prises MARECHAL (Decontacteurs), pour différents domaines d'applications (Agro-alimentaire, Aéroport, Construction et Bâtiment, Industrie lourde, Atmosphère Explosif ATEX,...)

2013 - 2013 :

Responsable Courants Faibles - Bureau d'Etudes et Site chez Msix Construct Compagny, Arabie Saoudite

- Suivi des études d'exécution du projet King Abdullah Sport City (KASC)
 - Stade de 60000 places avec Zone Royale
 - Bâtiments annexes : Mosquée, Garde Royale, divers bâtiments techniques à Jeddah en Arabie Saoudite, et de l'installation des lots suivants :
 - Détection Incendie, Contrôle d'accès, Supervision, Vidéosurveillance, Anti-intrusion, Téléphonie, Informatique, Ecran Géant, retransmission TV, Panneaux publicitaires électroniques, etc.

2011 - 2013 :

Chargé d'Affaires Courants Faibles chez Saudioger, Arabie Saoudite

- Suivi des études d'exécution de 2 Gares de chemin de fer -Jeddah & King Abdullah Economical City(KAEC) en Arabie Saoudite, des lots suivants :
 - Détection Incendie, Supervision, Vidéosurveillance, Anti-intrusion, Téléphonie, Informatique, etc.

2011 - 2011 :

Assistant Chargé d'Affaires Courants Faibles chez Oger International

- Suivi des études d'exécution pour divers chantiers en Arabie Saoudite-Ryad, des lots suivants :
 - Détection Incendie, Supervision, Vidéosurveillance, Anti-intrusion, Téléphonie, Informatique, etc.

2010 - 2011 :

Assistant Chargé d'Affaires Courants Faibles chez Psi-ingénierie

- Etudes d'exécution - Implantation des équipements - Schémas de principes

2007 - 2008 :

Différents postes chez Spie Ogs Oil Gas And Service , Algerie

Projet (RTC) de Sécurisation de 14 Sites Pétrolier (Béjaïa-M'sila-Biskra-Touggourt): Client SONATRACH

- De Fév. 2007 à Oct. 2007 :

- Etudes d'exécution (Détection Incendie, Vidéo Surveillance, Contrôle d'accès, Anti-intrusion).
 - Suivi des études d'exécution.

- De Nov. 2007 à Mai 2008

- Coordinateur de travaux de Montage et d'Electricité.

- De Juin 2008 à Oct. 2008

- Assistant Responsable de Site - Bejaïa, Biskra.

- Responsable de Site - Touggourt.

2005 - 2007 :

Assistant chargé d'Affaires Courants Faibles chez Oger International

- Suivi des études d'exécution pour divers chantiers en Arabie Saoudite des lots suivants :
 - Détection Incendie, Supervision, VidéoSurveillance, Anti-intrusion, Téléphonie, Informatique, etc.
- Coordination et suivi des études d'Exécution pour divers sites à l'Etranger.

2003 - 2005 :

Assistant chargé d'Affaires Electricité chez Satelec

Tertiaires et Industrielles

- Etudes d'exécution - Implantation des équipements - Schémas de principes
- Suivi études d'exécution projet ADP Orly Protection aéroportuaire.

- Réunions inter-entreprises - Transmissions des données et contrôle de l'avancement des études d'EXE.

2001 - 2003 :

Adjoint au responsable du bureau d'étude chez Sirti S.a.

- Gestion du projet d'implantation de la télévision câblée dans les communes de Châtenay Malabry et Le Plessis Robinson (92) pour NOOS.
- Gestion du projet de rénovation du réseau câblé des villes de Paris, Neuilly sur Seine, Levallois Perret, Roubaix et Tourcoing pour les entreprises NOOS et NC NUMERICABLE.

1998 - 2001 :

Adjoint puis responsable du bureau d'étude chez Sirti S.a

- Gestion du projet d'implantation de la télévision câblée dans les communes de la banlieue lyonnaise (Vaulx en Velin, Vénissieux, Rillieux la Pape etc.) pour UPC.

Langues

Anglais (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : bilingue / Ecrit :)

Logiciels

AutoCAD, Excel, Word

Atouts et compétences

Gestion de projets :

- Etude de faisabilité
- Etude de prix
- Réunion de chantier
 - * Chef de Sites
 - * Conducteurs de travaux
 - * Client :
 - * SONATRACH- Algérie
 - * SaudiOGER : Jeddah – Arabie Saoudite
 - * El-Seif : KAEC – Arabie Saoudite
 - * Saudi ARAMCO – KASC – Jeddah – Arabie Saoudite
 - KACWC-Dammam-Arabie Saoudite
 - * Entreprises sous-traitantes
- Gestion de budget

Coordination de travaux (ALGERIE) :

14 sites

2 entreprises sous-traitantes (de 30 à 120 personnes):

- Planification
- Organisation

Projet :

- Etude d'implantation
 - * réalisation de dossier Avant Projet
- Conception
 - * réalisation de dossier d'exécution
- Suivi du projet

- * relevés sur site - Survey
- * coordination entre le BE et le chantier
- * suivi des études d'exécution
- * suivi des travaux de montage
- * suivi des travaux de raccordement
- * gestion du retour d'information
- * réalisation de dossier Après travaux
- * test et mise en service des systèmes
(Pré-commissioning et Commissioning)