

Joaquim D. - Né en 1964
93430 Villetaneuse
26 ans d'expérience
Réf : 2106160752

Chef de projet adjoint / charger d'etudes

Ma recherche

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

Formations

1986 : Diplôme à CNAM (Conservatoire National des Arts et Métiers) sur Saclay
D.E.P.C. en Génie électrique - (Diplôme d'Etudes du Premier Cycle)

1985 : BAFA
B.A.F.A. (Brevet d'aptitude à la fonction d'animateur)

1983 : CAP
CAP Dessinateur en Construction Electrique

1983 : brevet
B.N.S. (Brevet National de Secourisme)

1982 : CAP
CAP Electromécanique

Expériences professionnelles

07/2012 - 09/2013 :
Projeteur / Technicien d'étude chez Bouygues Energies & Services sur Paris
Travaux de construction du Ministère -
Synthèse courants faibles lots SIC, Réunion de chantier/de coordination

11/2009 - 06/2012 :
Projeteur / Technicien d'étude chez Eiffage Energie
Projet : Stade Jean Bouin (75 Paris) - Reconstruction du stade Jean Bouin
Synthèse courants forts/courants faibles, Réunion de chantier/de coordination

03/2008 - 10/2009 :
Projeteur / Technicien d'étude chez Inéo Gdf Suez - Spie - Bouygues Energies - Séchaud & Bossuyt - Gesys
Projets : C.H.I. de Meulan (Centre Hospitalier Intercommunal de Meulan) - IMA (Institut du Monde Arabe) -
Tour Cristal (75015 Paris) - Forum des Images (75 Paris) - Interxion 5 Data center (93 Saint-Denis)
Synthèse courants faibles, Réunion de chantier/de coordination - Etude des prestations techniques AMO,
Chargé d'études courants forts/courants faibles - Bilan de puissance CFO, Cheminement des réseaux CFO

02/2006 - 02/2008 :
Technicien d'étude chez Mairie De Puteaux - Direction Des Bâtiments Communaux
Responsable de projets / Gestion de dossiers divers : Fluide, courants forts, courants faibles ..
Responsable Fluides / Chauffage - Dossiers EDF / GDF - Référénts Amiante / Légionelles

Responsable des postes haute tension client

09/2003 - 12/2005 :

Projeteur / Technicien d'étude / Direction de chantier / OPC / Assistance à Maître d'ouvrage chez Amec Spie Oil & Gas Services - Jacobs - Johnson Controls (opérations Et Installations) - Cegelec Franche-comté

Projets : Total FPSO Angola Projet Rosa (Barge pétrolière en Angola) - IBM Montpellier - (Refitting salle Z Series)

Opération 9 Place VENDOME (75 Paris) - Peugeot TRNAVA (Slovaquie)

Etudes des Cheminements de câbles instrumentations, courants forts, sécurité incendie, télécom.

Etudes et préparations (plans minutes) des supports de chemins de câbles.

Gestion des devis des entreprises, Suivi des travaux tous corps d'états,

Réunion de chantier/de coordination, Relations avec les représentants d'IBM

Responsable Synthèse, Réunion de chantier/de coordination, Contacts clients/fournisseurs,

Mise à jour des calculs de câbles avec le logiciel Caneco (Alpi) - Relations avec les ingénieurs client (Peugeot) et Bureau d'étude maîtrise d'oeuvre (Aden) - Echanges d'informations avec les responsables études Cegelec à Montbéliard

10/2002 - 08/2003 :

Chef de Projet / Technicien d'étude chez Bentin Sa - Johnson Controls (integrated Facility Management)

Projets : CBC Rue du Commandeur (Paris) - SAEMES Park Roquettes (Paris) - Business Objects (Levallois)

Responsable Synthèse, Réunion de chantier/de coordination, Contacts clients/fournisseurs, Suivi des travaux,

mise à jour des plans avec le logiciel Autocad. Calculs des câbles avec le logiciel Caneco (Alpi)

Etablissement du CCTP d'un Show Room tous corps d'états en collaboration avec un architecte.

11/2001 - 09/2002 :

Projeteur / Technicien d'étude chez Spie Enertrans - Parc Des Expo. De Paris - Johnson Controls (opérations Et Installations)

Projets : TGBT Cuisine Brasserie la Nef - Métro de ATHENES (Station de Monastiraki et Shaft) - Austerlitz 2 (75 Paris)

Intervention sur site, relevés des installations électriques, études des Cheminements de câbles d'éclairage.

Responsable Synthèse de projet, Réunion de chantier/de coordination, Contacts clients/fournisseurs, Suivi des travaux, mise à jour des plans avec le logiciel Autocad.

03/2001 - 10/2001 :

Ingénieur / Projeteur / Technicien d'étude

Projets : Hôpital NECKER enfants malades (Paris) - Maison d'arrêt de Fleury Merogis (Rénovation réseau HTA/BT) - Centre Hospitalier des portes de l'Oise (Rénovation réseau HTA/BT)

Etablissement du CCTP lot Groupe Electrogène 2X550 KVA - Diagnostic, Dossier APS/APD/PRO - DAO

Réunion de chantier/de coordination, Suivi des travaux

01/2000 - 12/2000 :

Projeteur chez Johnson Controls (opérations Et Installations)

Projet : Centre Commercial Val d'Europe Lot GTB (77)

Plans GTB /VMC / Electricité avec le logiciel M.Graphics

1998 - 2000 :

Chef de Projet chez Johnson Controls (opérations Et Installations)

Projets : Palais de justice de NANTES (44) - Lycée CLEMENCEAU NANTES (44) - (Lots SSI, Interphonie, Sonorisation, Contrôle d'accès, GTB, Vidéo)

Gestions des devis sous-traitants, Contacts clients/fournisseurs, Suivi des travaux courants faibles.

Réunion de chantier / de coordination, Relations avec l'entreprise générale - Créations, suivi et mises à jour des plans avec le logiciel Autocad, plans d'incorporations béton, commissions de sécurité incendie du lycée Clemenceau.

08/1997 - 09/1997 :

Metteur au point adjoint chez Climarem

Projet : Airbus Industrie Pékin - Centre de formation des pilotes (CHINE)

Mises aux points des réseaux climatisations et aérauliques en collaboration avec des metteurs aux points confirmés.

Relevés des pressions / températures - Réglages des registres - Interventions sur GTC - Création de pièges à son

1995 - 1997 :

Technicien de synthèse chez Honeywell

Projet : Projet Hôpital Européen G. Pompidou (Paris) - (Lots Contrôle d'Accès, GTB, SSI)

Synthèse des réseaux courants faibles, Réunions / créations et mises à jour des plans avec le logiciel Autocad

1994 - 1995 :

Projeteur / Technicien de synthèse sur Santerne

Projet : Technocentre Renault (78) - (Lots Contrôle d'accès, sûreté sécurité)

Responsable Synthèse Projet Amont -

Réunions / Mises à jour des plans avec le logiciel Autocad (V12), armoire à plan (EDIS Management)

1992 - 1994 :

Technicien d'étude chez Cet Ingénierie

Etude de faisabilité / Estimatif de travaux (ex : cuisine scolaire, plan de logement, ..)

Etablissement des dossiers APS/APD/DCE, avec dans certain cas, relevé sur site, suivi des travaux et réunion de chantier.

Déplacements région parisienne/province/étranger dans le cadre de diverses études - DAO (Autocad V12)

1990 - 1992 :

Projeteur / Etude 2 chez Euromatic - Btse - Assistance Technique - E.i. - Saunier Duval - Cegelec

Projets : Euro Disneyland - Usine Pêchiney Dunkerque - Centrale thermique de KAWAS (Inde) et DUBAI (E.A.U.)

Exécution de plan d'incorporation et de filerie. Etudes, schémas et équipements d'armoires électriques.

Suivi et mise à jour des plans. Etudes des cheminements de câbles

1986 - 1990 :

Dessinateur d'étude chez Electro-france sur Antony

Département Travaux Industriels

DAO (Macintosh - Logiciel Mac Draw) - schémas et équipements d'armoires et de coffrets.

Etablissement de devis (étude de prix) - Contact avec les clients et les fournisseurs - Suivi et mise à jour des plans

Département Travaux Extérieurs - V.R.D. (Voies et Réseaux Divers)

Etude et exécution de plans de recollement basse tension et éclairage public de lotissements, de feux tricolores, éclairage de

routes / d'autoroutes, de plans conformes EDF et détermination des sections de câbles.

Aéroport d'Orly

Plan génie civil de pistes et de chambres de distribution - Exécution de plans de serrurerie

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Caneco

Atouts et compétences

I - Responsabilité de projet

- Responsable Synthèse de grand projet (Courants forts, courants faibles),
- Réunion de chantier, de coordination, contacts clients/fournisseurs, Suivi des travaux,
- Direction de chantier - OPC / AMO (Assistance à Maîtrise d'ouvrage),
- Etude des prestations techniques AMO
- Chargé d'études courants forts/courants faibles, Synthèse,
- Etablissement de CCTP (cahier des clauses techniques particulières),
- Etablissement de DCE (dossier de consultation des entreprises),
- Diagnostic, Dossier APS, APD, PRO,
- Préparation et participation à des commissions de sécurité incendie,
- Diagnostic courants faibles (SSI, Contrôle d'accès, Intrusion),
- Etude de faisabilité / Estimatif de travaux,

II- Technicien d'Etude - Dessinateur Projeteur

- Création et mise jour des plans avec le logiciel Autocad :
- Lots Vidéosurveillance, GTB, Contrôle d'accès, Intrusion,
- Bilan de puissance CFO, Etude des réseaux courants forts,
- Etudes des Cheminements de câbles courants forts, sécurité incendie, télécom, lots SIC,
- Etudes et préparations (plans minutes) des supports de chemins de câbles,
- Calculs des câbles avec le logiciel Caneco (Alpi),
- Schémas et équipements d'armoires électriques,
- Plans d'incorporations béton,
- Etude et exécution :
- de plans de recollement basse tension et éclairage public de lotissements,
- de plans de feux tricolores, éclairage de routes et d'autoroutes,
- de plans conformes EDF,
- Plan génie civil de pistes d'atterrissage et de chambres de distribution,
- Exécution de plans de serrurerie.

III - Autres compétences

- Réseaux : ventilation, climatisations et aérauliques,
- Responsable technique dans une commune de 43000 habitants :
- Responsable de projets / Gestion de dossiers divers : Fluide, courants forts, courants faibles,
- Responsable Fluides / Chauffage - Dossiers EDF / GDF - Référents Amiante / Légionelles,
- Responsable des postes haute tension client.

Permis

Permis B