

Rachid H. - Né
95100 Argenteuil
25 ans d'expérience
Réf : 1703121819

Responsable de departement electrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

- ? Octobre 2010 LABORDE : Formation Commerce niv.1
- ? Octobre 2008 LABORDE : Formation Gestion financière d'affaires
- ? Avril 2006 CCIV : Gérer planifier un projet sur MS Project
- ? Octobre 2002 SCHNEIDER : Conception des automatismes et logique programmée sur automates
- ? Septembre 2001 POUYET : Système de câblage fibre optique VOLITION
- ? Novembre 2000 FORMA 2000 : RACCORDEMENT ET MESURE EN REFLECTOMETRIE D'UN RESEAU FIBREOPTIQUE
- ? Octobre 1999 IGE-XAO : STAGE LOGICIEL XELEC V6
- ? Octobre 1997 POUYET : CONCEPTION ET VALIDATION D'UN SYSTEME DE CABLAGE TBT
- ? Janvier 1994 Info conseil : STAGE SUR LOGICIEL CATIA V3.25
- ? Juin 1990 Cycle Universitaire : LICENCE EN ELECTROTECHNIQUE

Expériences professionnelles

De janvier 2014 à ce jour

Responsable d'activité EEAR: ? Prospection commerciale ? suivi commercial de clients en compte ? Proposition de solutions techniques adaptées au besoin du client ? Management d'une équipe de chargés d'affaires ? Supervision d'études d'exécution ? Management d'une cellule de chiffrage TCE, CFO et CFA ? Gestion des travaux avec la main d'oeuvre interne et les sous-traitants jusqu'à la réception des travaux ? Gestion financière des opérations ? Reporting ? Application des procédures HSE

De janvier 2009 à décembre 2013

Responsable d'affaires EEAR: ? Prospection commerciale ? suivi commercial de clients en compte ? Proposition de solutions techniques adaptées au besoin du client ? Chiffrage d'appel d'Offre en entreprise générale ? Supervision d'études d'exécution ? Sélection et commandes des matériels nécessaires ? Gestion des travaux avec la main d'oeuvre interne et les sous-traitants jusqu'à la réception des travaux ? Gestion financière des opérations ? Reporting ? Application des procédures HSE

D'octobre 2006 à décembre 2008

Responsable d'étude courant fort et faible Pour le compte de Sanofi-Aventis : ? Estimation du budget ? Rédaction d'Avant-Projet Sommaire ? Rédaction d'Avant-Projet Détaillé ? Rédaction de Dossier de Consultation d'Entreprises ? Dimensionnement des sources de courant (transformateurs, groupes électrogènes, onduleurs, no-break). ? Bilan énergétique des différents lots. ? Etude et dimensionnement de poste HTA et TGBT. ? Architecture et schéma de principe de l'installation (unifilaire et schémas développés) ? Définition des interfaces avec les autres lots ? Choix des cheminements : VRD et passage des voiles ? Suivi de la réalisation ? Réception et mise en service de l'installation

De février 1994 à septembre 2006

Chef de projet en électricité EGEA : ? Chiffrage de dossier DCE ? Etude électrotechnique ? Management d'une équipe de techniciens et dessinateurs ? Suivie de grand projet d'installation électrique HT/BT et TBT ? Lancement et suivi des affaires en atelier et chantier ? Traitement d'affaires en TCE ? Revue de projet ave cclient

? Suivi de la réalisation ? Réception et mise en service de l'installation

D'aout 1993 à janvier 1994

Technicien Etude 2 EXIN-ECCO : ? Etude électrique d'installation dans le domaine tertiaire ? Réalisation de plan d'implantation sur AUTOCAD V12 De décembre 1992 à juillet 1993 Technicien Etude 2 SOTOMA : ? Etude mécanique de monte-charge standard et spécifique ? Lancement en fabrication ? Mise en service D'octobre 1991 à novembre 1992 Technicien dessinateur CAO-DAO AET : ? Etude électrotechnique ? Etude d'implantation et schéma électrique. ? Réalisation de plan d'implantation sur AUTOCAD De juin 1991 à septembre 1991 Dessinateur d'étude ATEINGENIERIE : ? Etude électrotechnique ? Etude d'implantation et schéma électrique. ? Réalisation de plan d'implantation sur AUTOCAD

Atouts et compétences

□ suivi commercial de clients en compte
□ Proposition de solutions techniques adaptées au besoin du client
□ Chiffrage des solutions et Appel d'Offres en entreprise générale
□ Supervision d'études d'exécution
□ Sélection et commandes des matériels nécessaires
□ Gestion des travaux avec la main d'oeuvre interne et les sous-traitants jusqu'à la réception des travaux
□ Gestion financière des opérations
□ Reporting
□ Application des procédures HSE
□ Études électriques courant Fort et Faible
□ Rédaction de spécifications APS - APD - DCE
□ Pilotage et suivi technique des fournisseurs
□ Interfaçage technique équipe projet / client / fournisseurs
□ Suivi de projet (interface clients / fournisseurs)
□ Consultation pour la réalisation des travaux
□ Électrotechnique, équipements électriques
□ Dimensionnement
□ Suivi de chantier
□ Animation d'une équipe technique
□ Système : Windows 10
□ Logiciel métier : Caneco, Autocad, Syspro, Dialux , Quick devis
□ Logiciel Bureautique : Word, Excel, Projet, Outlook
□ Logiciel communication : Internet explorer (Expert)