

Né en 1971
34080 Montpellier
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1610112003

Responsable bureau d'étude ou responsable d'affaire (courant forts, courant faibles)

Objectifs

En complément de mes 19 ans d'expérience dans le BTP en tant chargé d'affaire en électricité, Je suis actuellement en formation "Plateforme Cadre Management" PMI-PME, (entrant dans le programme qualifiant Régional) qui me perfectionne dans la gestion humaine, financière et commerciale dans l'entreprise, jusqu'au 7 mars 2017.

A l'issue cette formation, je vous propose d'effectuer une mission du 8 Mars 2017 au 4 Mai 2017, au sein de votre entreprise.

Cette mission pourrait permettre d'intégrer le poste d'un responsable d'affaire en choisissant un thème en adéquation, permettant ainsi de mettre l'ensemble de mes compétences à votre service (mes compétences professionnelles et les compétences acquises en formation).

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2009 :
pmi certification project management professional

2006 :
note de calcul électrique basse tension & éclairage public

2002 :
nf c13100 nfc 13200 (installation électrique haute tension)

2001 :
nf c15100 (installation électrique basse tension)

1988 :
préparation du d.u.t. de génie électrique et informatique industrielle

1987 :
baccalauréat technique f3 (electrotechnique)

Expériences professionnelles

04/2016 - 09/2016 :
Technicien / Technicienne études électriques
responsable bureau d'étude (courant forts, courant faibles) cegelec languedoc tertiaire (installateur) gestion et suivi des études chantiers en cours réponse aux appels d'offres gestion des projeteurs.

10/2015 - 03/2016 :

Electricien / Electricienne de chantier

projeteur industriel (courant forts) eis (clemessy) (installateur) etudes d'exécution chantier cadarache

2012 - 05/2015 :

Chargé / Chargée d'affaires en électricité

responsable d'affaire (courant forts, courant faibles) jcp ingénierie (installateur) gestion et suivi des chantiers en cours réponse aux appels d'offres gestion des techniciens. gestion des équipements techniques

2009 - 2012 :

gérant bureau d'étude fluides (spécialisés en courant fort, courant faibles) tde (techniques développement électrique) assistance du maître d'ouvrage cnes (centre national d'études spatiales) kourou pour la réalisation d'un cahier des charges d'appel d'offre concernant l'extension de la cafétéria du centre technique. divers travaux d'étude d'exécution en courants forts et faibles pour les entreprises installateurs (forclum, cegelec) réalisations d'études de courants forts et faibles en bâtiment et vrd en indépendant pour ingefra à cayenne. chargé d'affaire en tant que maître oeuvre et assistant technique du maître d'ouvrage en sous traitance pour c.e.t.e. cayenne. responsable de synthèse des lots fluides en sous traitance pour c.e.t.e. cayenne. reprise des études et suivi de travaux cnes en sous traitance pour forclum antilles guyane kourou.

2005 - 2009 :

Electricien / Electricienne de chantier et de réseaux

responsable du bureau d'étude courant fort, courant faibles, réseaux secs norelec martinique (saint joseph) réponse aux appels d'offre étude de chantier des affaires industriel, tertiaire & éclairage public (réalisation de dossier d'exécution et de dossier ouvrage exécuté) responsable de synthèse des lot réseaux fluides. étude réseaux ruraux pour le smem. responsable du bureau d'étude et assistant chargé d'affaire (c. fort, c. faibles, réseaux secs) cegelec caraïbes (cayenne) réponse aux appels d'offre étude de chantier (réalisation de dossier d'exécution et de dossier ouvrage exécuté) ; suivi des travaux, validation et réception des installations par client. chargé d'affaire énergie et courant faible bet (bureau d'étude et de travaux) cegelec pour le centre spatial guyanais (kourou) étude et conception sur le réseau électrique de puissance et de commande du c.s.g. rédaction des c.c.t.p., consultation des entreprises. suivi des travaux, validation et réception des installations par client. dessinateur étude 2 électrique cegelec division comsip (rueil malmaison) technip (la défense paris) service électricité développement et création de la liste des consommateurs sur lotus 1.2.3 vers.4, bilan de puissance, spécification de tableaux, spécification de moteurs et liste des câbles; étude d'installation terre, force, éclairage ; standard de montage force et terre. service instrumentation étude d'installation terre, force, courant faible ; schéma de boucles.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

- Gestion et suivi des chantiers en cours
- Réponse aux Appels d'Offres
- Gestion des techniciens.
- Gestion des équipements techniques
- Etude de chantier (réalisation de dossier d'exécution et de dossier ouvrage exécuté)
- Suivi des travaux, validation et réception des installations par client
- Etude et conception sur le réseau électrique de puissance et de commande du C.S.G
- Rédaction des C.C.T.P., consultation des entreprises
- étude d'installation : terre, force, courant faible
- schéma de boucles

AUTOCAD (logiciel de DAO)

CANEKO BT (logiciel de calcul de câble électrique industriel et tertiaire)

CANEKO EP (logiciel de calcul de câble pour l'éclairage Publique)

CANEKO MEP (logiciel de CAO)

DIALUX (logiciel de calcul d'éclairement)

Centres d'intérêts

Responsable et Entraîneur de basket-ball