

Vicente D. - Né le 04/09/1964
95600 Eaubonne
29 ans d'expérience dont 24 à l'étranger
Réf : 2009251556

Superintendant electricien

Objectifs

Poste de responsable de maintenance

Ma recherche

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

Formations

2010 : Stage

- Stage d'instrumentation à IRA: Stage de perfectionnement à la pratique des mesures industrielles et ayant à effectuer la maintenance des instruments de mesure et à choisir des instruments en fonction d'une application.
- Câble et terminaison HT chez TYCO.
- Stage de calcul des réseaux électriques BT sur CANECO chez ALPI.
- Stage d'habilitation électrique APAVE

09/2003 : Formations à TELEMECANIQUE

formation sur l'exploitation d'automates programmables TX47

02/1995 : Formations à COGEMA

Formation sur l'exploitation et la maintenance d'une installation HT

09/1992 : Formations

formation en froid et climatisation

1992 : Technicien Supérieur à l'AFPA

Technicien supérieur en électrotechnique, électronique et automatisme industriel

1985 : Bac

Baccalauréat-série F3

Expériences professionnelles

04/2017 - 02/2020 :

Commissioning Electrical Leader à Singapour pour le projet FPSO KAOMBO chez Total (corialis/akka), Singapour

En charge de l'équipe de commissioning électrique pour le projet FPSO KAOMBO à Singapour:

- Encadrement d'une équipe pour la réalisation des activités de commissioning et mise en service de 2 FPSO pour le projet KAOMBO
- Commissioning des équipements :
 - Génération électrique : 3 turbines à Gas GTG de 35 MVA, 4 Groupes électrogène de 3* 3.9MVA et 1*1.5MVA
 - Tableaux HT 11KV et BT 440V, Transformateurs HT/BT, ECS, Onduleurs/chargeurs, Moteurs électriques HT/BT, variateurs de vitesse
- Assistance et revue des documents d'ingénierie
- Révisions de l'ensemble des documents de pré-commissioning, OTP, Fonctionnal test
- Emission et suivie des punch listes, des marks up

- Utilisation d'ICAPS pour le suivi des activités de commissioning

04/2016 - 02/2017 :

Commissioning Electrical Leader en Bolivie pour le projet INCAHUASI chez Societe: Total (corialis), Bolivie
En charge de l'équipe de commissioning électrique pour le projet INCAHUASI en Bolivie:

- Commissioning d'une centrale de 4* 5MW Wartsila, Tableaux HT/BT, ECS, onduleurs/chargeurs, groupe électrogène 2MW, moteurs électriques et variateurs
- Encadrement d'une équipe de 4 personnes pour la réalisation des activités de commissioning et mise en service
- Révisions de l'ensemble des documents de pré-commissioning, OTP, Fonctionnal test
- Emission et suivie des punch listes, des marks up
- Utilisation d'ICAPS pour le suivi des activités de commissioning

10/2014 - 03/2016 :

Superintendant en Electricité & Instrumentation au Congo chez Societe: Total (corialis), Congo

En charge des travaux neufs en électricités HT/BT & instrumentation, modifications des installations de surface offshores et onshore de Total Congo:

- Suivi des études de base et d'ingénierie E&I dès la phase avant-projet
- Elaboration du cahier de charges de chaque projet et suivie des AO
- Lancement des commandes de matériel, suivie des coûts et planning
- Préparation et suivi des travaux sur site jusqu'à réception

07/2011 - 09/2014 :

Ingénieur Méthodes Maintenance électricien au Gabon chez Societe: Total (corialis), Gabon

En charge de la maintenance de l'ensemble des installations électriques et HVAC des sites offshores et onshores de Total Gabon:

- Gestion et suivi de la maintenance préventive et curative
- Préparation et suivi des arrêts programmés et des commandes de matériels
- Participation à l'étude et réalisation des modifications des installations
- Création de documents et procédures: SOW, planning, fiche de commissioning
- Préparation et suivi des travaux sur site jusqu'à réception

Détaché pendant 10 mois en 2013 sur le projet électrification offshore PG2-CE

- Participation aux commissioning : centrale d'énergie 10MW, postes HT et BT
- Suivi des travaux et mise en service
- Vérification de l'ensemble des plans et études du projet

07/2010 - 06/2011 :

Superviseur de travaux E/I au Congo chez Societe: Total (progisys), Congo

Supervision des travaux d'électricité et d'instrumentation pour le passage de 4 puits en PCI sur TAF2, chantier d'environ 9000h de travail : Installation d'une nouvelle cabine électrique, 5 transformateurs HT/BT (3MVA à 470KVA), pose de chemins de câbles, campagne de tirage de câbles, instrumentation

Supervision des travaux de remplacements d'une vingtaine tableaux HT (30KV& 5.KV) et BT sur le champ YANGA

- Supervision et suivi des travaux en accord avec les standards TOTAL
- Compte-rendu réunion et avancement des travaux journaliers
- Participation et coordination avec les autres départements : HSE, planning, QA/QC
- Assistance a l'entreprise pour la phase de préparation ainsi que pendant la phase d'exécution des travaux
- Coordination avec les autres corps de métiers sur site
- Participation au précommissioning et commissioning(OPERCOM)
- Assistance au redémarrage des installations
- Vérification de la bonne prise en compte des règles et consignes de Sécurité / Qualité / Environnement

06/2007 - 11/2009 :

Méthodes électricien sur plate-forme offshore en Angola chez Societe: Sonangol (progisys), Angola

Préparation et planification des opérations lourdes et maintenance de niveau 4 et 5

- Participation aux audits sur l'état des installations et rédaction de rapports
- Préparation et suivi des travaux sur site jusqu'à réception
- Création de documents et procédures: SOW, planning, fiche de commissioning
- Assurer les liaisons nécessaires avec les autres entités et sociétés extérieurs

Suivi de la maintenance préventive et curative sur site

- Analyse de l'ensemble des données et rapports venant de l'offshore
- Supervision des réparations en atelier des équipements électriques
- Préparation du budget dans mon domaine de compétence
- Suivi du stock de sécurité, des pièces de rechanges
- Evaluation du personnel sur site
- Assurer la mise à jour des plans en électricité

02/2004 - 04/2007 :

Superviseur électricien au Nigéria chez Societe: Total (gemec), Nigeria

En charge de la supervision des lots électriques (courant fort/faible) pour la réalisation d'un ensemble de bureau incluant la production d'énergie

- Turbines à Gaz, postes HTA, BT, onduleurs, Télécom, courant faible
- Contrôle des spécifications, plans d'ingénieries, notes de calculs, plans d'exécutions
- Suivi de la qualité et du respect des normes pendant la phase travaux
- Assistance au sous-traitant durant toute la durée du chantier
- Informé ma direction sur l'avancement des travaux
- Création de procédure pour le commissioning et réception des installations
- Vérification des installations temporaires électriques, coordination avec le département HSE
- Suivi des travaux VRD

08/2000 - 01/2004 :

Superviseur électricien au Nigéria chez Societe: Total (saipem), Nigeria

Superviseur en électricité en charge de la maintenance préventive et curative des installations électriques et HVAC sur la plate-forme pétrolière OLM100

- Gestion du personnel d'intervention
- Analyse et rédaction de rapports suite aux pannes ou interventions
- Utilisation de l'outil informatique (GMAO)
- Garantir la disponibilité et fiabilité des équipements
- Suivi du planning pour le préventif avec rédaction de rapport pour le superintendant

01/1999 - 02/2000 :

Chef de chantier au Nigéria chez Societe: Chevron (gtmh), Nigeria

Encadrement d'une équipe pluridisciplinaire (électriciens et instrumentistes) pour l'extension d'un LNG. Chantier d'environ 40 000h de travail pour la partie dont j'étais en charge.

- Pose et raccordement de modules assemblés, turbines à gaz, instrumentations, tirage de câbles, modification dans la salle de contrôle et poste électrique
- animation d'une équipe pluridisciplinaire
- Création de planning sur l'avancement des travaux et de compte rendue pour ma direction
- Coordination avec les différents intervenants
- Créations de procédures pour commissioning et réceptions des installations avec rédaction de punch-list

02/1996 - 11/1998 :

Superviseur électricien au Nigéria chez Societe: Total (intrabat), Nigeria

Gestion d'un chantier comprenant plusieurs bâtiments, pour chacun j'étais en charge des lots courant forts et faibles. Installation de 3 groupes électrogènes de 1250KVA, poste HT/BT.

- Animation d'une équipe et suivie des sous-traitants

- Analyse des schémas ainsi que des spécifications
- Coordination avec les autres corps de métiers
- Participation et animation des réunions de chantiers
- Informer ma direction de tout problème impactant sur le chantier en terme de: schémas d'études, matériels, ressources humaines

En charge de la maintenance du site pendant 6 mois après la fin des travaux

12/1994 - 02/1996 :

Chef d'équipe chez Societe: Game sur Paris

□ Contrat de maintenance des installations du musée de la Cité des Sciences et de l'industrie. Installation électrique de très grande taille qui comprends: 15 postes HT, 3 groupes électrogènes de 2000KVA, parcs d'onduleurs, plusieurs centaines d'armoires divisionnaires.

- Encadrement d'une équipe de 6 électriciens pour assurer la maintenance préventive et curative des installations électriques du site
- Chargé de consignation HT et BT pour l'ensemble du site
- Analyse et rédaction de rapports suite aux pannes ou interventions
- Suivi du planning pour le préventif

04/1992 - 10/1994 :

Technicien en climatisation chez Societe: Gitesa, Espagne

Agent itinérant intervenant sur des installations de climatisations (maintenance et mise en service). Cette expérience m'a permis de me familiariser avec les installations de climatisations, ainsi que de pouvoir faire tout type d'intervention sur de telles installations

Langues

Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : avancé), Espagnol (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté), Portugais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Excel, Word, Powerpoint, MS Project, Caneco

Atouts et compétences

Électricité : HTA, BT, Groupes électrogène Climatisation

Expertise : Commissioning, Supervision et Conduite de chantier, Maintenance

Permis

Permis B