- -

Plus de 10 ans d'expérience

Réf: 1504140604

Electricien superviseur

Objectifs

- Qualifié en matière d'installation de système et d'exécution d'essais électriques, selon les spécifications et schémas électriques adéquats.

Superviseur électricien expérimenté en maintenance, construction et la mise en service des systèmes électriques utilisés dans différentes industries. Professionnel efficace en matière de résolution des problèmes, diagnostique et gère les difficultés techniques et personnelles avec précision et dans les temps. □

Ma recherche

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

Formations

1987 : BTS Electrotechnique option électronique et automatisme (Université de Compiègne).

1985 : BP Electronique d'équipement. (Cite scolaire Amiens).

Expériences professionnelles

05/2014 à ce jour

Création d'entreprise MECA-PAINT Gérant Principal (Entreprise de quatre salariés).

12/2013-05/2014

Demandeur d'emploi.

09/2012-11/2013

Nouvelle Calédonie, Hatch Projet Koniambo Superviseur mise en service. Relevés de réserves zone raffinerie. Mise en service des ponts roulants électriques/ pneumatiques et les moteurs de ventilations. (Altivars ABB) Inspection des protections électriques sur les départs pour APAVE. (Schneider) Supervision d'une équipe d'instrumentistes pour vérifier la continuité des voies thermocouples. Configuration et paramétrage des échelles de mesures. (AOIP) Rédactions des rapports QA/QC et des testes des relais de protections.

09/2012-11/2013

Nouvelle Calédonie, Hatch Projet Koniambo Superviseur maintenance. Encadrement de sous traitants (70 individus) pour la Maintenance préventive et curative. Planification et organisation de la maintenance périodique. Etudes électriques, choix des générateurs de secours, des armoires de distributions et le dimensionnement des conducteurs. (Caterpilar) Mise en service des Régulateurs pour pompes à eau. (Altivar ABB) Modification et mise à jour des schémas électriques en coordination avec le B.E. QA/QC des armoires BT des bâtiments médicaux, restaurants et les bureaux administratifs.

06/2007 - 12/2011

Arabie Saoudite, Oger LTD Rābigh projet K.A.E.C.Superviseur Logistique. Supervision d'équipes logistiques, travaillant conjointement avec la construction. Réunions avec le manager du projet pour le planning, la logistique et l'avancement des travaux. Analyse, études, et dimensionnements des équipements à mettre en place. Commandes et le suivi du matériel. Coordinations, gestions du matériel et du personnel. Maintenance et réparations des équipements sur site. (Merlin Gerin) 01/2002-03/2007 : Arabie Saoudite Oger LTD Djeddah projet K.F.H.S.R. Superviseur mise en service/ maintenance. Responsable d'une équipe de techniciens en maintenance MT/ BT hôpital Royal. Organise et assiste une fois/mois aux essais shutdown. Planifier une

maintenance préventive et corrective sur des procédures ISO 9001. Assure un audit interne par mois pour les services électrique MT/BT. 07/1997-01/2002 : Arabie Saoudite Oger LTD Régionale Palais Royaux Superviseur maintenance. Mise en conformité des cellules MT régions de Djeddah, Mekka et Médine. (Merlin Gerin). Modification sur schémas le câblage des alimentations des protections électriques, >U. (CEM Schlumberger). Assiste et coordonne les nouvelles installations électriques en câbles Type EM8 (LSZH). Alsthom et Merlin Gerin). Assure les périodes d'astreintes sur les sites pendant les visites du Roi. 08/1990 -06/1997 : Alsthom division systèmes et services Paris/ Stains Technicien mise en service. Angola; Benin; Indonésie; Italie ; Algérie : (Maintenance/ mise en service des Infrastructures Pétrolières). France ; Indonésie; Chine; Maroc; Algérie, Iran, Arabie Saoudite : (Construction, Maintenance et mise en service, centrales électriques, centrales Nucleaire). Iran, Egypte, Royaume-Unis, Belgique : (Construction et mise en service infrastructure industrielles).

Langues

- Berbere / arabe / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

BR: Habilitation électriques MT/BT (valide).

HN2: Habilitation au nucléaire second échelons (Apave).

QSP/2 : Qualité sureté prestataire second échelons (Apave).

ISO 9001 : Formation aux respects des procédures ISO 9001. (Expert)

Permis

permis B