

Olivier D. - Né en 1965
44600 Saint Nazaire
25 ans d'expérience
Réf : 1010150957

Conducteur de travaux en electricite

Objectifs

- Intégrer une équipe travaillant dans les domaines TERTIAIRE, BATIMENT, RESEAU GENIE CIVIL.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

Auto formation sur l'énergie solaire photovoltaïque depuis 2007 Habilitation électrique à jour B2 BTB H2 HTA BEP. CAP électromécanicien en 1985 Formation de maintenance industrielle à l'IUT de Saint-Nazaire en 1993

Expériences professionnelles

1994 à Juillet 2010 : INEO GDF SUEZ (ex Agence CEGELEC) construction navale

Depuis 2002 Conducteur de Travaux En tant que Chef de Bord ELEC - Navires de type paquebot et militaire frégate Affaire de 1500k€ à 4000k€ Encadrant un effectif de 25 à 60 personnes et des SOUS-TRAITANTS.
•Analyse des spécifications techniques et standard d'exécutions (cahier des charges). • Aider au chiffrage des affaires, avis techniques et conditions de réalisations. •Prévoir les effectifs, les matériels et l'outillage pour achever les travaux dans des conditions optimales (courbes de charge et d'avancement). • Assister le bureau d'études à la préparation des dossiers de montages (plans, normes, Planning, standard de montage et fiches techniques des matériels). •Définir les besoins en sous-traitance et les piloter. •Participer aux réunions de chantier, de coordination et rédiger les comptes-rendus. •Préparer les facturations suivant les points d'avancement et les présenter aux clients

1998 à 2002 Chef de chantier En tant que Responsable ELEC - Navire de recherche sismique et croisière Travaux sur réseaux de distribution courant fort S/STATION, BUSBAR Courant faible réseaux DI, HP, ORD etc.... Chantier de 15000 à 25000 heures avec un effectif de 10 à 30 personnes

1994 à 1998: Chef d'équipe En tant que Responsable de zone et raccordements - Navire paquebots Travaux sur réseaux d'éclairage, incendie et public adress Travaux de raccordement sur armoires d'éclairage, démarreurs et centrale incendie Encadrant un effectif de 5 à 10 personnes

1988 à 1992 : Technicien de maintenance /Electromécanicien - Pour La société A.C.P à Paimboeuf entretien de ponts roulants de 5 à 20 tonnes L'usine FRIGECREME à ST Herblain dépannage sur chaîne de production Raffinerie ELF/TOTAL dépannage et travaux neufs sur unités Laiterie du groupe EURIAL à Campbon dépannage sur chaîne de production et maintenance préventive sur TETRA PACK