

Christophe L. - Né
56670 Riantec
25 ans d'expérience dont 10 à l'étranger
Réf : 1710161008

Electromécanicien tp / engin de levage et engin de tp

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Matériel BTP.

Formations

Formation interne en Hydraulique, Electricité, Paramétrage de Calculateurs et en bureautique WORD, EXCEL)
BTS maintenance industrielle (formation professionnel CNED)
BEP machine tournante (moteur diesel, boîte, réducteur, pompe hydraulique)
CAP et BEP Mécanique Poids Lourds et mécanique générale (machine-outil)
CFPA Mécanique Engins de Chantiers
CAM Mécanique Marine

Expériences professionnelles

Depuis 2018

Responsable de la maintenance sur engin de levage (les Centaures routiers Abidjan Cote d'Ivoire) Mission : gérer la maintenance du parc levage et d'une équipe de 10 techniciens Parc matériel : 9 grues de marque PPM, TEREX, LIEBHERR , 2 reachstacker Kalmar 3 chariot élévateurs Kalmar, 4 auto chargeuses Box Loader, 5 camions bras, 3 nacelles JLG

Octobre 2016

Chef mécanicien (remplacement) sur barge de dragage pour EMCC à Douala (Cameroun)

2013-2015

Athéna maintenance Poste : Electromécanicien sur grues Mission : Intervention, montage et dépannage sur grues dans toute l'Afrique de l'Ouest - Intervention sur plateforme pétrolière off-shore pour réparation grue MAPE pour TOTAL au Gabon - Intervention off-shore pour PERENCO sur FPSO CONKOUATI Congo - Intervention pour BOLLORÉ à Pointe Noire au Congo - Intervention également en RDC, Mali, Maroc, Burkina Fasso, Tchad, Algérie Domaine de compétences techniques : Montage et réparation de CEC (Willy Raiko, Ascorel), intervention sur grue PPM, TEREX, Grove, dans tous leurs aspects techniques

2011-2013

Mauritania Copper Mine Poste : Superviseur Electro mécanicien sur engins miniers Mission : - Gérer une équipe de mécaniciens locaux (15 mécaniciens locaux) - Intervenir en dépannage et réparation sur les divers engins du parc de la mine (foreuses, bulldozer, camion etc.) - Formation du personnel local sur les diverses techniques de forage ainsi qu'à l'utilisation des foreuses Domaine de compétences techniques : Electricité, Hydraulique, Mécanique, Sur foreuses de marques Sandvik, Cubex , Drilltech, Panthera, komatsu

2004-2011

KELLER Fondations spéciales Renchen Poste : Technicien de maintenance et de réparation d'engins TP Mission : - Assurer l'entretien, la réparation, le reconditionnement complet ainsi que les réparations sur engins TP (foreuses, groupe électro, compresseur, grues, etc.) - Réaliser des diagnostics pertinents pour minimiser les temps d'arrêts du matériel - Diriger, encadrer et former du personnel local Domaines de compétences techniques : Electricité, Hydraulique, Mécanique, diesel, Pneumatique, soudure électrique et gaz Secteur d'intervention : Afrique francophone et France

1997-2004

Concession MERCEDES BENZ PL et VUL Poste :mécanicien poids lourd (technicien diagnostic) Mission : Intervention mécanique, électricité, freinage pneumatique sur poids lourd et VUL (paramétrage calculateur, méthode diagnostic pour recherche de pannes avec la valise de contrôle star diag M B) - Diagnostiquer les pannes sur les PL et VUL - Contrôler les réparations effectuées par le personnel d'atelier - Paramétrage, modification des calculateurs et système électronique moteur - Contact direct avec la clientèle (toutes les formations internes au centre de formation Mercedes a Paris effectuées)

1984-1996

MARINE MARCHANDE Poste : Chef mécanicien Mission : - Effectuer la maintenance et la réparation sur les moteurs diesel (baudouin,cater,cummis) Domaines de compétences techniques : Electricité, Hydraulique, Mécanique, Frigoriste

Langues

- Anglais, Allemand : techniques parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Piloter la maintenance de divers engins sur un parc avec une équipe de 30 à 40 personnes

- Poser rapidement un diagnostic pour permettre la reprise rapide de l'activité
- Coordonner les interventions de chaque discipline
- S'assurer du respect des règles de sécurité en vigueur notamment lors d'intervention sur des sites sensibles Plateforme pétrolière, de gaz et sur sites miniers
- Gérer et contrôler les procédures des garanties du constructeur
- Gérer les commandes de pièces détachées
- Prendre en charge le relationnel avec le client
- Formation du personnel aux différents matériels (Expert)