



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

13/05/1963 (60 ans)  
Nationalité Française  
Marié (2)  
Permis B

\*\* \*\*\* \*\* \*\*\*\*\*

Lézardrieux (22740)  
\*\*\*\*\* \_ \*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*

## Responsable de maintenance, Sénior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

juil. 2017 / août 2022

#### Superviseur Electricité

Pérenco Gabon

*Responsable de la mise en œuvre de variateurs de vitesse de fortes puissance sur les pompes HT d'extraction du pétrole*

/

#### Responsable de maintenance

Technique

*\* Responsable de la conduite et de la maintenance de l'ensemble des installations de production et de*

*distribution électrique d'un complexe Offshore et de ses 8 satellites au Gabon*

*\* Assurer la coordination de l'activité du secteur Électricité avec l'ensemble des services de la plateforme et*

*des industriels lors des périodes de maintenance ou d'arrêts techniques.*

*\* Réceptionner des demandes de travaux pour analyse et traitement en collaboration avec les industriels*

*\* Mener à bien les essais de qualification des installations électriques et suivre les interventions de*

*maintenances en respectant les normes de sécurité du domaine pétrolier.*

*\* Maintenir la disponibilité des installations en effectuant des maintenances préventive et corrective sur*

*différentes installations du site Turbine à gaz, onduleurs et redresseurs.*

*\* Assurer la distribution électrique et la continuité de service de la plateforme.*

*\* Effectuer les dépannages et entretiens sur divers réseaux de tensions (continus, alternatifs, haute-tension)*

*\* Réaliser et programmer des échéanciers préventifs et correctifs.*

*Gestion des stocks : Responsable de rechange*

*\* Gérer le matériel et l'approvisionnement des pièces de rechange du service Electricité*

*Encadrement :*

*\* Former et contrôler les connaissances théoriques.*

*\* Assurer la formation à la conduite des installations et à la maintenance de diverses installations électriques.*

*(Turbines à gaz, Turbo-alternateur 1,5 MW, Diesels Alternateur, Onduleurs, Redresseur, Variateur sur moteurs électriques, Réseau de distribution électrique).*

*Sécurité :*

*\* Prévenir les accidents (sensibilisation, consignes) Qualifié SST.*

*\* Stages de formations à la sécurité incendie en milieu pétrolier GESIP.*

*\* Chef d'équipe intervention sur plateforme lutte contre les incendies.*

*\* Expert réseau énergie*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 2005

**Brevet de maîtrise d'Électrotechnicien - BAC+4**

/ juin 1994

**Cours Instrumentiste surface**

/ juin 1994

**Technicien supérieur de maintenance électrotechnique, homologué niveau III par l'État**

/ **Habilitation HT / BT**  
Centre Agréé Dietsmann à Boussens

/ **Habilitation HT / BT**  
CCI de la Réunion

/ **Formation et management; Permis Côtier et Hauturier**

## **COMPETENCES**

---

Turbo-alternateur 1,5 MW, Diesels Alternateur, Variateurs de vitesse de fortes puissance, Onduleurs, Redresseurs, Word, Excel, d'Internet, Intranet SAP

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

<b>Anglais</b>	Elémentaire
<b>Espagnol</b>	Elémentaire
<b>Français</b>	Courant

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Football Bricolage Pêche Véhicules anciens