

Né en 2022
22100 Mbacke Mbousobé
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2210271452

Technicien de maintenance

Objectifs

Mécanicien navale et technicien de maintenance en groupe électrogène Près à utiliser mes compétences et passion pour faire la mission de l'entreprise. Mécanicien navale, technicien de maintenance en groupe électrogène et de l'électricité générale mobilisant une expérience avec de nombreux stages dans les entreprises industrielles et beaucoup de théorie et de pratiques à l'école navale .Faire preuve d'une attitude positive et motivation nécessaire pour apprendre de nouveaux programmes dans la mécanique et maintenance industrielle de manière générale

Ma recherche

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

Formations

2020 : Mécanicien De Quart à La Machine Machine à École privée maritime, Senegal

2020 : CFEE à École privé maritime, Senegal

2016 : Bfem à CEM Mbacke 4, Senegal

2012 : Cfee à École Primaire Mame Mor Diarra de Mbacke, Senegal

Expériences professionnelles

02/2021 - 06/2021 :

Technicien de maintenance en électricité et froid chez Électricité Générale & Climatisation (egc)

Attestation de stage en qualité de technicien électricité générale/froid et climatisation

12/2020 :

Matelot professionnel chez École Privée Maritime

Attention d'initiation au métier de marin pour l'exercice de fonction à bord des navires de pêche et de commerce

07/2018 - 01/2019 :

Technicien de maintenance en groupe électrogène chez Service Électricité Générale (seg), Senegal

Attestation de travail en qualité de technicien spécialiste en groupe électrogène et de l'électricité générale

03/2017 - 05/2017 :

Technicien de maintenance chez Société Industrielle De Bois Et D'acier

Maintenance des machines

Maintenance des machines industrielles

Langues

Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Étude et réalisation électrique Installation et maintenance de groupe électrogène

Accouplement moteur alternateur d'un groupe électrogène

Installation d'une carte EMC (Électronique Mécanique Carte) d'un groupe électrogène

Couplage monophasé ou triphasé d'un alternateur d'un groupe électrogène Alternateur mecc alte /stamford

Montage module de commande groupe électrogène