

Chef mécanicien, adjoint direct du directeur d'unité, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

mars 2018 / aujourd'hui Chef mécanicien

CFTO

mars 2018 / Chef mécanicien

CFTO

janv. 2012 / déc. 2016 Chef mécanicien, adjoint direct du directeur d'unité

Brest

chef mécanicien, responsable de l'exploitation et de la

maintenance des installations mécaniques et électriques, de la SST et de la sécurité

incendie -

Moteurs diesel de propulsion : de 660 KW

Diesels alternateurs : de 54 KW

Installations de froid et de sécurité incendie.

janv. 2007 / janv. 2012 Chef mécanicien, adjoint direct du directeur d'unité

Brest, Djibouti

chef mécanicien, responsable de l'exploitation et de la

maintenance des installations mécaniques et électriques, de la SST et de la sécurité

incendie -

Moteurs diesel de propulsion : de 880 à 1620 KW

Diesels alternateurs : de 40KW à 160KW

Postes de distillation, installations de froid, installations de sécurité incendie.

janv. 2002 / déc. 2006 Technicien supérieur

Brest

patron de compartiment, responsable de l'exploitation et de la maintenance sur

bateaux de surface -

janv. 1989 / déc. 2001 Opérateur de conduite et de maintenance sur bateaux de surface

Toulon, Brest et La Réunion

Installations de propulsion :

- Chaufferie : chaudière INDRET (vapeur surchauffée à 380 C° et timbré à 45 bars)

- Moteurs diesels de propulsion

- Groupe électrogène 380 KW

- Mise en œuvre des installation de séparateur gazole et huile.

Postes de distillation :

- vapeur : poste de distillation INDRET à double effets 65T/24H

- à récupération

Conduite et entretien des installations de production d'air BP et HP. Entretien des installations frigorifiques et des petits moteurs hors-bords.

DIPLOMES ET FORMATIONS

mai 2017 / juin 2017 formation chef mécanicien 3000kw - BAC+2

ENSM Saint Malo

sept. 2016 / mai 2017 diplome d' officier chef de quart machine - BAC+2

ENSM Saint Malo

janv. 2007 / juin 2007 Formation de chef mécanicien, adjoint direct du directeur d'unité pour les domaines techniques (propulsion, électricité, froid, production d'eau); Bre

- BAC+2

Marine Nationale; COMENERG

janv. 2002 / oct. 2002 Formation de technicien supérieur en mécanique; Brevet Supérieur de

mécanicien naval - BAC

Marine Nationale

/ juin 1992 Formation de technicien

Marine Nationale: BAT

/ juin 1989 Formation d'opérateur mécanicien

Marine Nationale

/ juin 1988 CAP Electrotechnicien - CAP

COMPETENCES

Word, Excel

CENTRES D'INTERETS

course à pieds, plongée sous-marine