



27/12/1964 (59 ans)
Nationalité Française

** ** ** *

Pont-Scorff (56620)

***** _ *****

****.*****@*****.***

Officier Electronicien Marine, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

janv. 2020 / aujourd'hui **Officier Radio / Officier Électrotechnique (ETO)**

Brittany ferries, Port du Bloscon 29680 ROSCOFF

* *Principales activités et responsabilités*

Officier Radio :

* *Gestion du matériel électronique de bord*

* *maintenance du matériel de communication, de navigation, de vidéo, de sonorisation et de la*

détection incendie.

* *Forme le personnel à l'utilisation des moyens de communication de secours. (balises, VHF)*

janv. 2020 /

CEFCM Concarneau

* *Principales matières/compétences professionnelles couvertes*

Radiocommunications à bord d'un navire exploité dans le cadre du Système Mondial de Détresse et de Sécurité en Mer.

sept. 2004 / déc. 2019 **Officier électronique**

Louis Dreyfus Armateurs 21, quai Gallieni 92158 Suresnes Cedex

* *Principales activités et responsabilités*

Maintenance préventive et curative, propulsion électrique Alstom, machines à câble avec Automates

(API) et Variateurs de vitesse Leroy Somer et groupes électrogènes MAK Caterpillar Intervention tout

type de capteur

Chargé de la mise en œuvre du système automatique de contrôle de position et de cap, utilisant les

différents équipements de navigation du bateau : Gyrocompas, GPS, Sondeurs, Loch, Radar.

mai 2002 / août 2004

Conseiller en formation technique d'un équipage étranger

DCI Navfco 2 place Rio de Janeiro 75008 Paris

* *Principales activités et responsabilités*

Formation de dix marins électriciens, de la vie à bord d'un navire à la conduite d'installations

électriques

déc. 1999 / avr. 2002

Formateur et chef d'une équipe de huit instructeurs électrotechniciens

Pôle Écoles Méditerranée, Saint-Mandrier

* *Principales activités et responsabilités*

Mise en place du projet de formation à l'habilitation électrique dans la Marine Nationale.

Cours théoriques et pratiques sur réseaux électriques à des publics adultes d'électrotechniciens

sept. 1988 / nov. 1999

Electrotechnicien

Naval Toulon

* *Principales activités et responsabilités*

Conduite et mise en route d'installations de production et distribution d'énergie

électrique suivant
un cahier des charges.
Maintenance préventive et corrective sur du matériel électrique (Groupes
électrogènes, Tableaux de
distribution, Installations frigorifiques, Groupes convertisseurs, Centrale détection
incendie,
Grues, Ascenseurs.)
Assistance technique à bord de navires et en atelier sur des équipements électriques
et
électroniques

DIPLOMES ET FORMATIONS

avr. 2019 / avr. 2019	Brevet Officier électrotechnicien (ETO) - BAC+3 ENSM NANTES
/ juin 2003	Habilitations électriques BT SNEF
/ juin 2002	Informatique GMAO NAVAL GROUP
/ juin 1988	Brevet Technique Supérieur d'Electrotechnicien CIN QUERQUEVILLE

COMPETENCES

-Opérationnelles :
Dépannage et diagnostique des équipements électriques ou électroniques défectueux.
Organisation du travail, répartition des tâches
Maîtrise de l'outil informatique
Mise en application des normes d'hygiène et sécurité du travail
Gestion de stocks

-Relationnelles :
Dispense de cours pédagogiques
Travail en équipe

-Managériales :
Animation d'équipe (8 instructeurs)
Prise de responsabilité et de décision

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Professionnel
----------------	---------------