



***** *****

Permis B

** *** *****

Six-Fours-les-Plages (83140)

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

Chef de service soutien, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

sept. 2020 /

Chef de service soutien

CEPHISMER - Marine Nationale

Enjeux : 50 collaborateurs militaires et civils - Budget de fonctionnement de 130K€

Installations aviation d'un

Porte-avions US.

sept. 2019 / sept. 2020

Chef de service

ENERG du Porte Hélicoptères Amphibie (PHA)

*

Dixmude - Marine Nationale

Mission: Diriger le service Energie qui assure la mise en œuvre et l'entretien des installations propulsion (Electricité (BT/HT), Propulsion or Drive (POD), Diesel alternateurs

(20Mw), Froid) d'un PHA

Enjeux : 40 collaborateurs militaires d'un bâtiment de guerre de 230 personnes

sept. 2016 / sept. 2019

Officier d'échange

NAVAIR - US Navy

Mission : assurer la veille technologique des installations US installées sur le porte-avions

Français (catapulte vapeur et électromagnétique, système de récupération de l'aviation

hydraulique et à récupération d'énergie, aide à l'appontage)

sept. 2014 / sept. 2016

Officier logisticien d'un état major opérationnel (N4)- Marine Nationale

Mission : Planifier et suivre le soutien d'un groupe aéronaval lors d'opérations aéromaritimes (Arromanches I et II, CATAMARAN, Griffin Strike)

Enjeux : 2500 collaborateurs militaires évoluant dans une zone de crise

sept. 2012 / sept. 2014

Chef de service

catapulte du porte avions - Marine Nationale

Mission: Diriger le service catapulte assurant la mise en œuvre de 40avions de combat,

Enjeux : 40 collaborateurs militaires d'un bâtiment de guerre de 1200 personnes

sept. 2010 / sept. 2012

Chef de service technique

Base navale de Papeete, Tahiti

Mission : Diriger les ateliers (Mécanique, Chaudronnerie, Hydraulique et froid) assurant le

soutien des bâtiments de guerre de la base navale et du dock flottant

Enjeux : 40 collaborateurs pluridisciplinaires et de statuts divers (civils et militaires)

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 1982

BAC Electrotechnique - BAC

Lycée Lauga - Bayonne

/

DEUG sciences - BAC+2

COMPETENCES

Gestion de projet:

Piloter un projet en anticipant le besoin RH et matériel

Gestion des coûts de fonctionnement / bénéfice

Planifier les étapes de réalisation en identifiant les risques éventuels

Etablir un tableau de bord pour évaluer le suivi de l'activité

Etudier la faisabilité de la réalisation d'une commande

Management:

Animer une réunion

Définir des flux de production et d'approvisionnement

Gérer l'activité en fonction des capacités des services

Superviser une cellule de 50 personnes

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais Professionnel

Français

Chinois Professionnel

CENTRES D'INTERETS

Plongée sous marine