

Consultant en ingénierie de maintenance navale, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

mars 2024 / aujourd'hui Ingénieur conseil

ATEXIS, Lorient

Réalisation d'études en sûreté de fonctionnement (FMDS), soutien logistique intégré (SLI) et maintien en condition opérationnelle (MCO) sur projets navals de défense.

juin 2023 / déc. 2023 INGÉNIEUR ESSAIS

SATIF SCUTUM GROUP, Nantes-Indret

Conduite des opérations de mise en route initiale et des essais contractuels de l'appareil propulsif n°5 (encadrement de 6 techniciens) pour la société Naval Group (programmo Barracuda)

(programme Barracuda).

juil. 2022 / mai 2023 DIRECTEUR ADJOINT

Centre d'expertise des programmes navals, Antenne Lorient

Suivi des chantiers de construction et des essais d'acceptation des navires militaires

(programmes FDI, BRF, POM, VSP, RPC 30 et EDAS).

mars 2022 / juin 2022 INGÉNIEUR SLI

Eowin secteur naval, Lorient

Analyse du soutien logistique et rédaction de la documentation technique associée sur

projet naval de défense (MCMV, POM).

juin 2021 / déc. 2021 COORDINATEUR CHANTIER NUCLÉAIRE

SATIF SCUTUM GROUP, Cherbourg

Suivi des opérations de montage et des essais globaux de la chaufferie nucléaire embarquée sur le chantier "Duguay-Trouin" pour la société TechnicAtome (programme

Barracuda).

janv. 2015 / déc. 2020 RESPONSABLE SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT DE SITES

Marine nationale, Lorient

Responsable sûreté-sécurité d'un point d'importance vitale (PIV)

comprenant un aéroport (2 000 personnes).

Délégué à la prévention, maîtrise des risques et environnement d'une

force maritime (2 300 personnes).

janv. 2001 / déc. 2011 RESPONSABLE EXPLOITATION MAINTENANCE

Marine nationale, Brest

Chef d'ateliers au sein d'organismes de soutien (30 à 60 personnes). Chef mécanicien sur un navire construit selon les normes SOLAS. Ingénieur responsable d'opérations pour le MCO naval Outre-mer.

janv. 1994 / janv. 2001 RESPONSABLE ADDJOINT EXPLOITATION NUCLÉAIRE

Marine nationale, Brest - Cherbourg

Adjoint au responsable d'exploitation d'une chaufferie nucléaire

embarquée.

Formateur des équipes de quart au poste de conduite de l'appareil propulsif. Opérateur sur pupitre de conduite du réacteur nucléaire et de l'usine électrique.

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2017 / juin 2018 Master 2 mention Risques et Environnement - BAC+5

Université de Nantes

sept. 2000 / juin 2001 Diplôme technique d'officier mécanicien - BAC+4

École navale

COMPETENCES

Microsoft Office GMAO Normes SOLAS, ISO 9001, ISO 14001 ICPE

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Courant

Français

CENTRES D'INTERETS

Sport (course à pied, natation) Cinéma Géopolitique