



23/07/1982 (41 ans)
Permis B

* * * * *
Brest (29200)

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

Ingénieur Naval, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2021 / déc. 2022** **Ingénieur Naval**
Fortil - Arabie Saoudite, Chantier LEX pour Naval Group
- Réalisation d'un état des lieux complet (disponibilité et intégrité) des installations fluides et mécaniques sur pétrolier de classe Boraida. Chantier LEX Naval Group.
- janv. 2019 / déc. 2020** **Ingénieur naval**
Héliatec - Arabie Saoudite, Chantier LEX pour Naval Group
- Encadrement et suivi de chantier, installations fluides et mécaniques (pétrolier ravitailleur).
- Gestion de la sous-traitance locale et française. Coordination logistique. Reporting.
- janv. 2017 / janv. 2019** **Ingénieur naval**
Alierys - Arabie Saoudite, Chantier LEX pour Naval Group
- Encadrement et suivi de chantier, installations fluides et mécaniques (pétrolier ravitailleur).
- Gestion de la sous-traitance locale et française. Coordination logistique. Reporting.
- janv. 2014 / déc. 2015** **Ingénieur logistique de maintenance**
DCNS Brest
- Prestations fonctionnelles, analyses de risques. Optimisation des délais et du budget.
- Encadrement d'une équipe de 3 personnes.
- janv. 2012 / déc. 2013** **Adjoint sous-systémier Barracuda (sous-marin)**
DCNS Cherbourg
- Gestion de configuration sur sous-systèmes Allègement et Nageurs de combat.
- Définition et mise en œuvre de procédures d'essais.
- Calculs fluides (équilibrage de la chasse aux ballasts, compressible transitoire).
- janv. 2011 / janv. 2012** **Ingénieur d'études mécaniques**
SEGULA Technologies Cherbourg
- Prestations mécaniques pour différents clients. Conception, dimensionnement, CAO.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2015 / juin 2016** **Niveau Mastère Spécialisé Management international** - BAC+4
Audencia Nantes
- sept. 2007 / juin 2010** **Diplôme d'ingénieur** - BAC+6 et plus
Université de Technologie de Belfort-Montbelliard
- sept. 2006 / juin 2007** **Licence Science et Technologie Mécanique** - BAC+3
Ecole d'Ingénieurs d'Annecy
- sept. 2005 / juin 2006** **Année spéciale (DUT) Génie Mécanique et Productique** - BAC+2
IUT Le Creusot
- sept. 2003 / juin 2005** **DUT Mesures Physiques** - BAC+2

COMPETENCES

LEX, Catia, TopSolid, Autocad Calculs, ANSYS, FlowMaster, Pack Office, MS Project, MS Visio

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Français

CENTRES D'INTERETS

Kayak de mer, préparation du brevet de pilote d'avion privé, musique, cinéma