



29900 Concarneau
tlasfargeas@gmail.com
06 32 80 38 83

Compétences & Qualités

Management de projet en environnement multiculturel (client, classe, fournisseurs & sous-traitants – approche coûts, qualité, délais)
Management d'équipe
Négociation client
Conception technique
Orientation résultats
Éthique Professionnelle
Leadership
Dynamisme
Créativité

Domaines techniques

Navires de surface et sous-marins
Équipements de plateforme, dont ceux associés au NRBC
Systèmes de combat, en particulier l'artillerie
Armement portatif

Langues

Anglais : Courant
TOEIC 840 / CEFR C1+

Allemand : Notions, en reprise

Informatique

Suite Office
Omni Graffile
Solid Works
AutoCAD
Suite Adobe

Centres d'intérêt

Conception, fabrication, usage
Tir sportif (TLD, TSV)
CrossFit, Hyrox, skate, ski roue
Cuisine



Thibaut LASFARGEAS

Ingénierie – Programmes – Ventés

Riche de 16 ans d'expérience (essais, acceptation, offres et marketing), j'ai à cœur de mettre mon expertise technique et mes compétences d'ingénieur à votre service pour contribuer au succès de vos projets complexes de défense.

Expériences Professionnelles

• KERSHIP – 2018 ~ 2025

Responsable des offres – Janvier 2023 ~ Avril 2025

Réalisation des offres des navires armés (de 100 à 800 M€)

Marketing : définition des produits de gamme, supports de communication, salons

- ✓ **Objectifs commerciaux atteints** : **OPV Montenegro** (2), **OPV PNA** (4)
- ✓ Montée en gamme stand Euronaval 2024 (100 m²)

Chargé d'offres & Responsable Marketing – Juin 2018 ~ Déc. 2022

- ✓ Présentations d'offres / FAT à l'étranger : **Grèce, Belgique, Italie, Pérou, Liban**
- ✓ Succès commerciaux : **OPV Sénégal** (3), **RP30 DGA** (4), **OPV Côte d'Ivoire** (1)
- ✓ Salons Euronaval 2018, 2020, 2022 (56 ~ 64 m²)

• Chantiers PIRIOU – 2016 ~ 2018

Responsable Essais

Préparation du PGE, rédaction des PPE, planification, management des équipes internes et partenaires industriels, relation client, conduite des essais, mise au point, gestion des remarques, gestion du budget alloué

- ✓ Optimisation du nombre de sorties mer
- ✓ **7 navires mis en service** : 2 x BSAOM, 1 x LCT50, 1 x PLV, 3 BSAM
- ✓ Mission de suivi de construction de *L'Astrolable* en Pologne (PLV)

• Constructions Mécaniques de Normandie – 2009 ~ 2015

Responsable Essais – 2011 ~ 2015

- ✓ Respect des budgets, mise au point, atteinte des performances, respect des jalons
- ✓ **20 navires mis en service** : 3 patrouilleurs (OE43), 3 intercepteurs (HSI32), 5 palangriers, 3 chalutiers, 6 intercepteurs (DV15 RCWS)
- ✓ Missions : Émirats Arabes Unis (3), Mozambique (2), Roumanie (1), Koweït (1)

Responsable Essais adjoint – 2010 ~ 2011

Responsable des équipement plateforme auxiliaires, corvette lance-missiles *Baynunah*

- ✓ Essais quai, mer France + essais en conditions été aux Émirats Arabes Unis
- ✓ Participation aux essais systèmes de combat dont campagne de tir 76mm et 27mm

Responsable Acceptation Navire adjoint – 2009 ~ 2010

Suivi de production et reste à faire, planification et présentation des zones, relation client, gestion des remarques

- ✓ Mise en place d'un outil de gestion des remarques
- ✓ Obtention de la confiance client et acceptation du navire

• Marine Nationale – 2007 ~ 2009

Fusilier Marin

Réserve Opérationnelle : contrat d'Engagement à Servir dans la Réserve de 3 ans

- ✓ Responsabilité du port d'arme, technicité et rigueur associées
- ✓ Méthodes de surveillance et d'intervention : protection des points névralgiques

Formations

- Formation Systèmes de combat – Naval Group – 2019
- Formation Pompier bord – Module QBLI – CNPP – 2011
- École d'Ingénieurs de Cherbourg (ESIX Normandie) – 2006 ~ 2009
- Dominante nucléaire – 2009 ; ERASMUS (master mécatronique, Autriche) – 2008
- Classes Préparatoires aux Gdes Écoles – Filière Physique & Technologie – 2004 ~ 2006
- Préparation Militaire Supérieure Marine – Centre d'Instruction Naval de Brest – 2004