



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

08/04/1989 (35 ans)  
Nationalité française  
Permis B

\* \*\*\*\*\* \*\* \*\*\*\*\*

Launaguet (31140)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

## Ingénieur / Chef de projet Architecture Navale, Confirmé

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

#### févr. 2018 / aujourd'hui **Chef de projet architecture navale**

LMG Marin France (Toulouse)

- Réponse à appels d'offre (GA /SPEC / boucle navire préliminaire)
- Coordinateur technique / chef de projet de 2 navires en construction :  
+ Brassavola - "LNG Bunker vessel" 12000 m3 - Chantier à Singapour (livraison 2023)
- + Hydromer - Drague autoporteuse 1500 m3 - Propulsion hybride diesel & H2 - Chantier Piriou (livraison 2023)
- Coordination des études pour Manta Innovation / The Seacleaners en vue de la consultation chantiers pour le Manta (catamaran collecteur de plastique en mer)

#### juil. 2013 / févr. 2018 **Ingénieur Architecture Navale**

GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ - St Rémy Lès Ch

- \* Etudes hydrodynamiques & Tenue à la mer : Maillage de carènes ; Réponse fréquentielle à divers états de mer ; Rédaction de rapports chantiers & classes
- \* Intégration et pré-dimensionnement des systèmes d'isolation membrane
- \* Réponse à appels d'offres chantiers
- \* Etudes thermiques : Calculs de flux thermiques ; Taux d'évaporation du GNL (BOR) ; Cartographie des températures des compartiments ; Notes techniques ;
- \* Amélioration / Développement :
- Outil de calcul des taux de remplissage de cuve maximum (Selon Code IGC)
- Reprise d'un logiciel d'accompagnement à la gestion des départs en urgence

#### juin 2011 / août 2011 **Ingénieur assistant en production; Stage**

Chantier naval LAGOON - Bordeaux

- Assistance d'un contremaître sur la chaîne de production des catamarans LAGOON :
- \* Méthode d'analyse & correction des dysfonctionnements d'approvisionnement
- \* Gestion et analyse des non conformités « fournisseurs » ;

#### juil. 2010 /

#### **Stage**

Fonderie Eurocast

### DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2011 / juin 2013 **Double diplôme - Ingénierie en Construction navale et océanique;** - BAC+5  
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales (ETSIN) - Madrid

sept. 2009 / juin 2011 **Ingénieur généraliste - Spécialisation « Energies durables » (2ème année)** - BAC+5  
Ecole Centrale Marseille

sept. 2006 / juin 2009 **Classes Préparatoires Scientifiques MPSI-PSI**  
Lycée Michel Montaigne - Bordeaux

### COMPETENCES

AUTOCAD, MAXSURF, NAPA, ISYMOST, RHINO, MAATHYDRO, DIODORE, VBA, MATLAB, PACK MICROSOFT OFFICE

## COMPETENCES LINGUISTIQUES

---

<b>Anglais</b>	Courant
<b>Espagnol</b>	Bilingue
<b>Français</b>	Courant

## CENTRES D'INTERETS

---

Musicien, Football, Voile, Planche à voile, Natation, Cinéma, Littérature