



01/01/1989 (35 ans)
Permis B

** **

Lorient (56100)

***** _ *****

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

ingénieur architecture navale, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- avr. 2015 / aujourd'hui** **ingénieur architecture navale**
SOFRESID à Lorient via la société de prestation AGAP2
- Préparation de modèles pour études de stabilité (FPSO, grue flottante)
 - Rédaction de carnets d'assiette et de stabilité (grue flottante)
 - Etudes de stabilité (FPSO, Transformation d'un VLCC en FPSO, grue flottante)
 - Reprises de formes de carènes (FPSO, grue flottante)
- janv. 2013 / mars 2015** **ingénieur architecture navale**
GTT à Saint-Rémy-lès-Chevreuse (78)
- * Hydrodynamique (Etude de tenue à la mer, résistance à l'avancement)
 - * Conception (avant-projet de méthanier, dessin de carènes, intégration de cuves, modèle 3D)
 - * Thermique (étude en conditions intactes et avaries, développements d'outils)
 - * Travail en coopération avec des chantiers de construction navale
- janv. 2012 / janv. 2013** **ingénieur architecture navale**
PESCAVEL à La Rochelle (17)
- * Avant-projet (catamaran) : plan d'ensemble, dimensionnement structure, modèle 3D, étude réseaux, devis des masses
 - * Etude consommation navire : Création et gestion base de données et interface graphique
- janv. 2012 /** **Projet de fin d'étude ingénieur architecture navale**
PESCAVEL à La Rochelle (17)
- * Avant-projet (trimaran) : plan d'ensemble, modèle 3D, dimensionnement structure, étude de stabilité, étude réseaux, résistance à l'avancement, devis des masses
- janv. 2011 /** **Assistant ingénieur**
(11 semaines)
Stage d'assistant ingénieur dans la société VOITH Turbo Marine à Heidenheim (Allemagne).
- * Comparaison de remorqueurs, lecture de rapports techniques, participation à des réunions de travail, travail dans une langue étrangère, recherche de données

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2009 / juin 2012** **Diplômé de l'ENSTA-Bretagne (anciennement ENSIETA), option Ingénierie des Systèmes Mécaniques, spécialité Architecture Navale et Offshore - BAC+6 et plus**
l'ENSTA-Bretagne (anciennement ENSIETA); Brest (29)
- sept. 2007 / juin 2009** **Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles MPSI (Mathématiques, Physique, Sciences de l'Ingénieur), PSI (Physique, Sciences de l'Ingénieur)**
lycée Montaigne, Bordeaux (33)
- / juin 2007** **Baccalauréat série scientifique, spécialité mathématiques - BAC**
lycée Bellevue, Saintes (17)

COMPETENCES

Windows 7, Unix, Word, Excel, Powerpoint, Java, PHP, SQL, HTML, CSS, NetBeans, VBA, Diodore, Rhinoceros, Autocad, CATIA-SimDesigner, SolidWorks, NAPA, AMESim, PgAdminIII, PostgreSQL

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Courant
Allemand	Elémentaire
Français	Courant

CENTRES D'INTERETS

Musique, saxophone (orchestre d'harmonie, ensemble de jazz et, musique classique
Rugby