



\*\*\*\*\*

19/06/1982 (41 ans)  
Nationalité FRANCAISE  
Marié  
Permis B

\*\* \*\*

Saint-Renan (29290)

\*\*\*\*\*

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

## Ingénieur Projet, Confirmé

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- déc. 2019 / aujourd'hui**    **Responsable Département Technique et Services**  
VEOLIA BREST  
*Depuis 2019 | Base Navale Brest | Facility management | 100 employés*  
*Management de contrats : Contrats Ministères des armées ESID sur le CVC et fluides : Appels d'offres, suivi des encours financiers, suivi des MCO et des contrôles périodiques sur l'ensemble des installations. 11 agents et chefs d'équipe.*  
*Contrats NAVAL GROUP : : études de faisabilité, Optimisation des méthode, Chiffrage et devis, Optimisation de l'organisation et des méthodes de travail, Mécanisation des opérations, Analyse des coûts de réalisation. 13 ouvriers et chefs d'équipe.*
- janv. 2011 / déc. 2019**    **Ingénieur Projet**  
VEOLIA - Martigues  
*Responsable Mécanique, management de 30 ouvriers, mécaniciens et contremaître.*  
*Projets : Suivi de chantiers multi-installations sur site pétrochimiques, Améliorations techniques,*  
*Rédaction de procédures et études sécurité, Optimisation des Coût-Délais-Qualité des projets, Modélisations 3D de situations chantier*
- janv. 2010 / janv. 2011**    **Ingénieur d'études**  
DCNS - Brest - Armement  
*Projet : Analyse de maîtrise d'ouvrage pour la base sous marine Brésilienne.*  
*Mission : Rédaction de Spécifications Techniques de Besoin en Infrastructures, animation de réunions avec les experts métiers pour le transfert de technologie.*
- janv. 2009 /**    **Chef de Projet**  
BOCCARD ANGOLA - Luanda, ANGOLA  
*Entreprise de chaudronnerie - 40 employés*  
*Missions: \* Suivi de projet et réalisation de dossiers de clôture des affaires.*  
*\* Relations commerciales & techniques avec les clients SONANGOL et TOTAL*  
*\* Réalisation de plans sur AUTOCAD*
- janv. 2008 /**    **Adjoint au Responsable Production**  
TOLIROISE -BREST (29)  
*Entreprise de chaudronnerie - découpe laser, pliage, soudure - 40 employés*  
*Missions : \* Production : Améliorer et assurer le suivi de la production et des délais, Organiser les réunions de production, Relations client et fournisseur.*  
*\* Méthodes : Conception d'ensembles mécano soudés, Aides techniques*
- janv. 2006 / déc. 2007**    **Responsable Logistique & Production**  
KERPONT INDUSTRIE -Caudan (56) Entreprise  
*d'usinage sur commandes numériques et de décolletage - 50 employés*  
*Missions : \* Organisation de la production, relations clients et fournisseurs, management d'équipes (40 personnes)*  
*\* Aide à l'obtention de la norme ISO TS 16949:2002 (Norme automobile)*
- janv. 2003 / janv. 2006**    **Ingénieur**  
KERPONT INDUSTRIE - Caudan (56)

## DIPLOMES ET FORMATIONS

---

- / juin 2013**                      **Lauréat du Certificat avancé du MOOC Gestion de Projet # 2** - BAC+6 et plus  
Ecole Centrale de Lille
- sept. 2003 / juin 2006**        **Ecole d'ingénieur par apprentissage; Ingénieur des Techniques de l'Industrie, spécialité Mécanique** - BAC+6 et plus  
l'ITII-; diplôme de l'Ecole Centrale de Nantes.
- sept. 2001 / juin 2003**        **IUT Génie Mécanique & Productique**  
Brest
- / juin 2001**                      **Baccalauréat Scientifique option Science de l'ingénieur** - BAC

## COMPETENCES

---

Milieu industriel :

Maitrise des techniques de nettoyages industriels, de chaudronnerie, d'usinage et de décolletage.  
Maîtrise d'un Progiciel de Gestion Intégré(PGI), GMAO et d'un logiciel de planification

Informatique :

Outils Ms Office, Project & PSN (Gestion de Projet), SolidWorks(CAO), Autocad (DAO),  
Sketchup(Modélisation 3D), Mind Mapping

## COMPETENCES LINGUISTIQUES

---

- |                  |             |
|------------------|-------------|
| <b>Anglais</b>   | Courant     |
| <b>Espagnol</b>  | Académique  |
| <b>Portugais</b> | Elémentaire |

## CENTRES D'INTERETS

---

Triathlon, surf, sports collectifs, Voyages : Irlande, Royaume Uni, Espagne, Tchéquie