



***** *****

26/07/1991 (32 ans)
Permis B

***** **

Saint-François (97118)

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

Chef de Site Adjoint, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

janv. 2021 /

Chef de Site Adjoint

Gaz Transport et Technigaz, Corée du Sud

[Chantier navale HHI] (C.D.I)

- * Animation de réunions avec armateurs, société de classifications, chantier
- * Encadrement quotidien d'une équipe de douze superviseurs technique
- * Assistance au chantier et apport de solutions pour résoudre les litiges
- * Réalisation de tâches administratives

janv. 2016 / janv. 2021

Superviseur technique

Gaz Transport et Technigaz, Corée du Sud

[Chantier navale DSME & SHI] (C.D.I) + Suivi ponctuel des navires en service (>15) & Mission de coordinateur HSE en parallèle sur site

- * Assistance technique, apport de solutions techniques
- * Suivi de construction de cuves à membrane cryogénique pour méthaniers, MARK 3 III et NO96
- * Réalisation de réunions avec armateurs, société de classifications, chantier
- * Inspection quotidienne du bon déroulement du montage du système
- * Assemblage mécanosoudés
- * Mise en place de tableaux de bord
- * Gestion de problématiques techniques
- * Réalisation d'essais en mer
- * Validation de la conformité du projet vis-à-vis du design GTT

janv. 2014 / janv. 2016

Technicien d'essais

Gaz Transport et Technigaz Saint- Rémy-Les- Chevreuse

- * Réalisation d'essais sloshing à l'aide de simulateurs de mouvement
- * Instrumentation de cuve à l'échelle 1/ 40ième

janv. 2013 / janv. 2014

Métrologue

Agence D 'Essai Ferroviaire Vitry-sur-Seine

(Intérim 11 mois)

janv. 2012 / janv. 2013

Assistant Conseiller sécurité et incendie

SNCF siège Gare Paris Saint- Lazare

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 2013

Niveau Bac+4 : Master Qualité, sécurité, Environnement - BAC+4

/ juin 2012

Bac+3: Licence professionnelle G.P.I Mesure Industrielle en Ligne ou à Distance (Mesures Physiques) - BAC+3

/ juin 2011

Bac+2: Brevet de technicien supérieur ELECTROTECHNIQUE - BAC+2

/ juin 2009

Baccalauréat scientifique option sciences de l'ingénieur - BAC+6 et plus

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais
Espagnol
Français