

ELECTRICAL LEAD ENGINEER, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

janv. 2013 / déc. 2016 ELECTRICAL LEAD ENGINEER

FPSO KAOMBO - TOTAL - ANGOLA

janv. 2011 / déc. 2012 ELECTRICAL LEAD ENGINEER

TOTAL -NIGERIA

janv. 2008 / déc. 2010 ELECTRICAL LEAD ENGINEER

LIVORNO FSRU - OLT - ITALY

janv. 2007 / ELECTRICAL LEAD ENGINEER

GIMBOA FPSO - SONANGOL - ANGOLA

avr. 2006 / déc. 2018 ELECTRICAL LEAD ENGINEER

SOFRESID ENGINEERING PONTCHATEAU

* Fonctions:

* Responsable électricité

Projets:

* ARCTIC LNG2 - TECHNIPFMC - NOVATEK 2018

* TOTAL NETHERLAND 2017

* Etudes de faisabilité pour une installation de panneaux solaires et éoliennes sur une

plateforme offshore abandonnée

janv. 2006 / Trinidad and Tobago

janv. 2006 / Trinidad and Tobago

janv. 2003 / PROJECT MANAGER

ALSTOM POWER SERVICES

* Fonctions:

* En charge d'offres techniques pour des centrales thermiques:

* Système de contrôle commande

* Services pour l'amélioration de la disponibilité et de la fiabilité

* Projets:

* Centrales thermiques en Grèce, Algérie et Maroc

* R&D for the installation of a data-processing platform ensuring the remote

monitoring of

thermal power plant generator

janv. 2001 / déc. 2002 TECHNICIEN SUPERIEUR D'ETUDES

ALSTOM POWER CONVERSION

* Fonctions:

* Etudes et mise en service des systèmes de contrôle commande

* Projets:

* Etudes, programmation et essais du système de contrôle commande d'un navire hydrographique

(AGX) pour la Marine coréenne avec mise en service (8 mois en Corée)

* Etudes, programmation et essais du système de contrôle commande d'une plateforme de forage

semi -submersible (AMETHYST) avec mise en service (8 mois en Corée et au Brésil)

janv. 2000 /

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE (STX YARDS)

- * Fonctions:
- * Suivi de sous-traitants.
- * Projets:
- * Frégates marocaines: en charge des équipements de navigation et de communications
- * Radisson : En charge des réseaux téléphone et vidéo.

janv. 1989 / déc. 1999

Etudes d'automatisme pour navire de la Marine Militaire

GEC ALSTHOM ACB

- * Fonctions:
- * Etudes d'automatisme pour navire de la Marine Militaire
- * Projets:
- * Etudes, programmation et essais des circuit propulsion et graissage du sous-marin « Le

Triomphant »

- * Etudes, programmation et essais du simulateur de propulsion des frégates type « La Fayette »
- * Études, programmation et essais du système de contrôle commande d'un navire hydrographique

(ASR) pour la Marine coréenne avec mise en service (5 mois en Corée)

* Etudes, programmation et essais du système de contrôle commande d'un navire hydrographique

pour la Marine australienne avec mise en service (12 mois en Australie)

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 1986 / juin 1988

DUT Maintenance Industrielle - BAC+2

IUT SAINT NAZAIRE

COMPETENCES

Trinidad, data-processing