

Xavier A. - Né en 1973
97114 Trois-rivières
10 ans d'expérience
Réf : 1308081511

Ingénieur généraliste

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans le Bâtiment.

Formations

2005 : Diplôme à Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers (ESIP)

Thèse industrielle

Option : Thermique, Énergétique et Génie des Procédés

2001 : Bac +4 à Ecole d'ingénieur ENSMA

D.E.A Aérodynamique et Mécanique des Fluides, Combustion, Thermique

Option : Thermique, Énergétique et Hydraulique.

2000 : Diplôme à Ecole Centrale de Nantes (ECN)

Option Énergétique des fluides.

Expériences professionnelles

2010 - 2016 :

Ingénieur projet : Travaux BTP tertiaire génie électrique, hydraulique et climatique chez Airika Conception

2008 - 2008 :

Ingénieur projet : Travaux BTP tertiaire génie électrique, hydraulique et climatique chez Vinci / Cegelec Grands Projets

2002 - 2008 :

Ingénieur consultant confirmé chez Groupe Altran

Missions SSII:

GSK : Travaux BTP tertiaire génie électrique, hydraulique et climatique. Industrie pharmaceutique.

SGN : Travaux industriels production électrique. Industrie nucléaire.

EDF-CONCORDE CHIMIE

Travaux industriels production électrique et hydraulique, études environnementales. Industrie nucléaire.

PEM - SOFIPEM

Études et modélisations 3D, industriels génie des procédés. Industrie de process électrochimie

SAFT

Études R&D pile à combustible et L-Ion. Industrie de process électrochimie

AREVA FCI

Études et modélisations 3D, industriels génie des procédés. Industrie de process électrochimie

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit :)

Logiciels

Pack Office, Cao Dao , Xlpro, DIALUX, Fisa

Atouts et compétences

Définir la faisabilité et la rentabilité d'un projet
Élaborer des propositions techniques
Définir les méthodes, les moyens d'études et de conception et leur mise en oeuvre
Identifier les contraintes d'un projet
Déterminer des axes d'évolution technologiques
Élaborer des solutions techniques et financières
Réaliser des tests et essais, analyser les résultats et déterminer les mises au point du produit, du procédé
Actualiser des dossiers techniques de définition du projet
Concevoir un dossier technique de définition du projet
Apporter une assistance technique
Traiter l'information (collecter, classer et mettre à jour)

Compétences techniques : Génie hydraulique, Électrique, Thermique et Climatique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Ecologie, architecture, écotourisme, voyages,
Informatique, jeux de stratégies, randonnées