

Né en 1976  
**95800 Courdimanche**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2106150641**

## Conducteur des travaux/chargé des études et des travaux

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2008** : Doctorat

Thèse doctorat en métallurgie  
Développement des nouvelles nuances en aciers inoxydables

**2006** : Bac +5 à UFR des Sciences et Techniques du Havre sur Le Havre

Master 2 génie portuaire et côtier  
Les unités d'enseignement M2 GPC :  
• Connaissance des milieux marins.  
• Comportement des sédiments.  
• Conception et dimensionnement des ouvrages en mer .  
• Comportement des sols/structures.  
• Modélisation numérique  
• Mémoire bibliographique français /anglais.  
• Stage d'ingénieur chercheur dans le domaine hydrodynamique

**2004** : Bac +5 à Ecole Nationale supérieure SUPMECA Paris sur Toulon

Elève Ingénieur généraliste.

Mécanique des fluides, des solides, des surfaces, métallurgie structurale,  
Matériaux, Organisation et gestion de la production, Conception et fabrication mécanique. CAO et calculs des structures

**1999** : Bac +5 à Ecole supérieure de la marine marchande sur Sousse, Tunisie

Elève Ingénieur en Mécanique navale.

Matières étudier :

Mathématiques, physique, mécanique, Thermodynamique,  
Chimie (étude des différents réactions et phénomènes dans le milieu marin)  
Automatique, électricité/électronique/électrotechnique  
Travaux pratiques en informatique, machine, électricité/électronique/ et automatique.  
Ecoulement des fluides, résistances des matériaux.  
Sécurité et hygiène

**1998** : Distinction

Officier mécanicien de première classe

**1994** : Bac

Baccalauréat section mathématiques et techniques

### Expériences professionnelles

**2019 - 2021 :**

Chargé des études et des Travaux : Ravalement des façades Et Toiture chez Hbr Bâtiment

**2014 - 2018 :**

Conducteur des Travaux chez Emtb

Réhabilitation des milieux occupés Ravalement des façades et travaux intérieurs

**2011 - 2014 :**

Ingénieur des études chez Sbim

chargé de réaliser les plans d'exécution & Etudes et suivi des Travaux de BTP

**2009 - 2011 :**

Conducteur des travaux : Ravalement, Toiture chez Emtb

**2008 - 2008 :**

Thésard : développement des nouveaux nuanciers des aciers inoxydables résistant aux endroits agressifs chez Ecole Centrale De Paris sur Paris

**2006 - 2006 :**

Chercheur chez Laboratoire De Mécanique Physique Et Géoscience Du Havre sur Le Havre

Chercheur hydrodynamique, ouvrage maritime.

Modélisation physique des ouvrages de protection portuaire ' digues, quais'

Prototype projet digue de protection Fort de France

**2005 - 2006 :**

Stagiaire

Recherche ; modélisation, exploitation des modèles physique, études hydrodynamiques des structures maritimes

**2004 - 2005 :**

Enseignant : Physique mécanique et technique chez Afm

**2003 - 2004 :**

Stagiaire chez Bureau D'étude

Conception sur CAO et réalisation d'une maquette solaire sert à déterminer la position la plus rentable du soleil (Catia V5 et prototypage rapide)

**2000 - 2003 :**

Officier mécanicien (marine marchande) chez General Shipping

A bord des bateaux et plate forme de forage pétrolier : chargé d'établir les réparations, la maintenance des machines et appareils

**1999 - 2000 :**

Chef Technique d'atelier mécanique chez Service Diagnostique Bakir

J'étais à la tête d'un atelier de diagnostic des automobiles

J'étais à la tête d'un atelier de diagnostic des automobiles

**1998 - 1999 :**

Elève Officier mécanicien (4ème année pratique à bord des bateaux) chez Compagnie Tunisienne De Navigation

**Langues**

---

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, CATIA

## Atouts et compétences

---

Chargé des études et des Travaux : Ravalement des façades et Toiture

- Conception mécanique ; CATIA V5 . Autocad..
  - Calcul; NASTRAN, ADAMS..
  - Génie civil : RDM , RIDO, Fufaa vag, Fudaa refonde, Plaxis V8

## Permis

---

Permis B