

**Stalling S.** - Né en Septembre 1986  
**44000 Nantes**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2110060844**

## Ingénieur thermique / opérateur logistique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2011** : Bac +5 à Université Paris Ouest Nanterre La Défense  
Master 2  
Sciences de l'Ingénieur en Énergétique et Matériaux

**2009** : Bac +3 à Université de Perpignan sur Perpignan  
Licence 3  
Sciences de l'Ingénieur en Énergie et Matériaux  
Spécialité Énergies Renouvelables

**2008** : Bac +2 à Université de Perpignan sur Perpignan  
DUT spécialité Génie Industriel et Maintenance

**2005** : Bac, Benin  
BAC S  
Option Mathématiques et Physiques

### Expériences professionnelles

---

**08/2015 - 09/2015** :  
Opérateur logistique chez Rexel (proman Intérim) sur Nantes

**04/2015 - 05/2015** :  
Agent en service application chez Lacroix Signalisation (proman Intérim) sur Nantes

**01/2015 - 02/2015** :  
Commercial chez Soliso Technologie sur Nantes

- Validation des coordonnées (mail, tél, adresse) des clients et prospects
- Prospection de nouveaux marchés btob (30 Prospects/Jour)
- Analyse et chiffrage des besoins clients
- Respect des normes de la réglementation thermique pour répondre aux besoins clients

**02/2014 - 05/2014** :  
Ingénieur Thermique chez Avova sur Montréal, Canada

- Détermination besoins projets de rénovations bâtiments individuels (réduction énergétique, dessin, matériaux)
- Choix des matériaux isolants thermiques
- Modélisation des dessins bâtiments sous AUTOCAD
- Calcul thermique sous Visual TTH

**09/2012 - 08/2013** :

Professeur contractuel en Thermique chez Lpo sur Versailles  
Elaboration des cours et travaux pratiques de Thermique  
Enseignement des techniques d'améliorations énergétiques des bâtiments  
Accompagner les élèves dans la réalisation de leurs projets de Baccalauréat

**03/2011 - 09/2011 :**

Stage - Chargé d'étude Géotechnique chez Gritech sur Issy Les Moulineaux  
Développement de calculs géotechniques des pylônes Hautes Tensions  
Vérification de la stabilité des pylônes Hautes Tensions

**2010 - 2010 :**

Stage - Chargé d'étude fatigue gigacyclique chez Lasur sur Ville D'avray  
Etude fatigue gigacyclique des aciers  
Etude et détermination de la microstructure des aciers avant et après fatigue

**2008 - 2008 :**

Stage - Technicien maintenances des automates chez Société Asc Distribution sur Perpignan  
Maintenance d'automates type machine à café  
Entretien des moteurs de distribution des automates

**2007 - 2007 :**

Stage - Ouvrier en Soudure chez Société Traferso, Benin  
Soudage des plaques métalliques  
Fraisage, tournage et ponçage des plaques métalliques

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Ansys, Matlab, Pleiades

## Atouts et compétences

---

- Thermique, Mécanique, Résistance des Matériaux, Electricité
- Analyse et Calculs techniques (structures, thermique)
- Dessin sous Autocad
- Elaboration de devis et chiffrage
- Validation des coordonnées clients et prospects
- Accompagnement besoins clients

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Football (très bon niveau), Voyages, reportages