

**Moussa T. - Né**  
**57350 Stiring-wendel**  
**3 ans d'expérience dont 1 à l'étranger**  
**Réf : 1910170116**

## **Technicien de maintenance des équipements thermiques**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

### **Formations**

---

**2018 :**

Technicien de maintenance des équipements thermiques

- Mettre en service des bruleurs grandes et petites puissances.
- Equilibrer les circuits hydraulique.
- Programmer des régulateurs

**2013 :** à AFPA sur Metz

Formation en froid commercial et climatisation

- mise en service centrales frigorifique positive et négative.
- mise en service et dépannage des groupes à eau glacée.
- installer des chambres froides.
- Attestation d'aptitude en fluide frigorigène.
- Programmer des régulateurs

**2009 :** Bac

Baccalauréat STI en génie mécanique

### **Expériences professionnelles**

---

**05/2019 - 2019 :**

Technicien de maintenance chez Societé Veolia, Luxembourg

**10/2018 - 2018 :**

Technicien CVC chez Societé Engie Cofely sur Paris

**07/2018 - 2018 :**

Technicien chez Societé Veolia, Luxembourg

- Entretien CTA (changement filtres courroie etc ...).
- Relever les compteurs de consommation GAZ et ECS

**07/2017 - 2017 :**

Agent de production chez La Halberg

**03/2017 - 2018 :**

Stage chez Entreprise Engie Cofély

- Dépanner des bruleurs grandes et petites puissances.
- Mettre en service des bruleurs et analyse combustion.
- Relever des compteurs gaz et ECS.
- Entretien des centrales de traitement d'air

**11/2015 - 2016 :**

Agent de production chez Entreprise Elysée Cosmétique

**04/2015 - 2015 :**

Technicien d'usinage chez Entreprise Trw

**07/2013 - 2013 :**

Stage chez Entreprise Schultz

- Installer et mise en service des équipements frigorifique (Climatiseurs)

**02/2012 - 2012 :**

Technicien d'usinage chez La Fonderie Lorraine

**04/2011 - 2011 :**

Technicien d'usinage chez Entreprise Psa Peugeot

- Taillage et ébauche de la première vitesse sur commande numérique

## **Atouts et compétences**

---

Mise en service bruleurs fuel et gaz, analyse combustion, équilibrer les échangeurs à eau, programmer des régulateurs siemens ergo...,récupération des fluides frigorigènes, tirage au vides des installations et dépannage des installations frigorifiques, Mesures des pressions, surchauffe, et réalisation des diagrammes, brasures, dépannages et câblage en électricités, chauffages,entretien et réglage bruleurs, plomberie et sanitaire

## **Permis**

---

Permis Permis B