

**5 à 10 ans d'expérience**

**Réf : 2508151445**



## **Ingénieur des travaux frigoriste et énergéticien**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

**12/2015** : Bac +3 à UT de Bandjoun

Licence professionnelle option génie énergétique industrielle

**12/2013** : Bac +2 à Institut Universitaire de la Côte

Brevet de Technicien Supérieur (BTS) froid et climatisation

**12/2011** : Bac à Lycée Technique canadien de Bafoussam

Baccalauréat F5 (froid et climatisation)

### **Expériences professionnelles**

---

**12/2020 à ce jour** :

Adjoint au responsable du service des utilités chez Neo Industry Sa

**11/2020 à ce jour** :

Responsable du département froid et climatisation chez Camrail

Conducteur des travaux du projet d'installation des équipements de production d'énergie photovoltaïque sur le réseau de CAMRAIL à travers le territoire national. Conducteur et chef projet de plusieurs projets d'électrification des maisons d'habitations via le photovoltaïque dans les villages reculés de l'Est-Cameroun. Conducteur des travaux de la campagne de mise en conformité des armoires électriques des stations TOTAL Energies sur le territoire national.

**01/2019 - 12/2020** :

Conducteur des travaux chez Sated

En charge de l'élaboration des plans de maintenance des équipements de traitement d'air, de climatisation et de ventilation, d'air comprimé, de production d'eau glacée, production d'eau chaude, production de vapeur, ainsi que des machines de traitement d'eau. Responsable et coordonnateur du suivi des équipements du service des utilités, coordonnateur des maintenances Préventives, Conditionnelles et Systématiques, des équipements.

### **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### **Permis**

---

Permis B