

**Ksar Said**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 250327121617**

## **Technicien en climatisation, froid et commercial**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**10/2014** : Diplôme de Technicien en froid commercial et climatisation  
Diplôme de Technicien en froid commercial et climatisation

### **Expériences professionnelles**

---

**01/2018 - à ce jour :**

Technicien en réfrigération et climatisation

- \* Installation et mise en service des systèmes de réfrigération et de climatisation dans des environnements commerciaux.
- \* Maintenance préventive et inspections régulières des équipements pour assurer leur bon fonctionnement et prolonger leur durée de vie.
- \* Diagnostic des pannes et dysfonctionnements des systèmes, suivi des réparations selon les normes de sécurité en vigueur.
- \* Réglage et calibration des systèmes de régulation de température pour garantir une performance optimale.
- \* Gestion des fluides frigorigènes : récupération, recyclage et élimination, en conformité avec les réglementations environnementales.
- \* Configuration et programmation des systèmes de commande et de surveillance électronique.
- \* Conseils techniques aux clients concernant l'utilisation, l'entretien et l'optimisation des équipements.
- \* Réalisation de tâches de plomberie :
  - o Coupe, soudure et pose de tuyaux.
  - o Connexion de la robinetterie et des appareils (sanitaires, chauffages).
  - o Entretien, dépannage et réparation des installations.

### **Langues**

---

Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : commerciale / Ecrit : intermédiaire)

### **Atouts et compétences**

---

Maintenance préventive, normes de sécurité en vigueur, environnementales, froid commercial, respect des normes, réparation des installations, interpréter des schémas, Diagnostic des pannes, réparations, dépannage, maintenance, plomberie, robinetterie, climatisation, réfrigération, fluides frigorigènes, chauffages, régulation de température, Sécurité au travail, service client, soudure, pose de tuyaux