

Né en 1984  
**95160 Montmorency**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2207281358**

## Technicien en froid et climatisation

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2019** : Diplôme

Formation Metteur au point VRV TOSHIBA

**2016** : Bac à GRETA Ouest Val d'Oise/Lycée Le Corbusier sur Corneilles En Parisis

Baccalauréat de Technicien de maintenance des systèmes Énergétiques et climatiques, Mention bien

→ Attestation d'aptitude à la manipulation de fluide frigorigène, catégorie I, Costic

→ Formation au sauvetage secourisme du travail (SST)

→ Habilitation de travail en hauteur

**2013** : Diplôme à EBTP-Vincennes sur Vincennes

1ère année de BTS Bâtiment

**2012** : Bac à Lycée Feyder sur Epinay Sur Seine

Baccalauréat général série Scientifique, option Mathématiques

### Expériences professionnelles

---

**2017 - à ce jour** :

Technicien Frigoriste chez Temperia Climatisation sur Rouen

→ Mise en service, dépannage, mise au point et audit sur installations climatique et frigorifique (Hôtel, restaurants, centre commerciaux, EHPAD, bâtiment tertiaire, hangar, entrepôts, industrie...)

→ Climatisation : VRV, Twin, RoofTop, groupe d'eau glacée, Chiller, ventilo-convecteurs...

→ Froid : Chambre froide positif/négatif, desserte, cellule réfrigéré, centrale frigorifique, travaux et mise en service de l'iceBar (bar glacé), au Kube Hotel

→ Ventilation : Mise en service, maintenance et dépannage sur CTA, caisson d'air neuf et extraction.

Remplacement et câblage de moteurs d'extraction/désenfumage de type dahlandeur, bobines indépendante, étoile triangle..., Remplacement et mise au norme de différent coffret de relaiage mécanique (ainsi ceux avec gestion électronique), mise en service de différent variateur, Schneider, FranceAir...

**2016 - 2017** :

Technicien Frigoriste chez Groupe Sesar sur Wissous

→ Maintenances préventives et curatives, dépannages, mises en service et mises au point (réglages débit hydraulique et aéraulique) sur :

→ Climatisation, VRV, DRV, gainable, système à détente directe.

→ CTA, Roof Top, groupe d'eau glacée réversible, pompe à chaleur air/eau, air/air, eau/eau, groupe froid

→ Ventilo-convecteur, split, multi split, PAC sur boucle d'eau, climatisation avec condenseur à eau perdu

→ Réseau hydraulique, aéraulique, VMC, rideau d'air chaud

### Langues

---

## Atouts et compétences

---

- Maintenances préventives, curatives et mise en service d'installations frigorifiques et énergétiques
- Vérification bon fonctionnement, et diagnostic de pannes sur tout type de système frigorifique, aéraulique et hydraulique
- Audit CVC, Apport de solutions techniques pour améliorer le rendement et le fonctionnement des systèmes énergétiques
- Démontage en atelier de groupe froid SYSTEMAIR, et assemblage en pièce chez plusieurs client (hôtel, restaurant) dans leurs locaux
- Mise en service et raccordement électrique de PAC et de tous les ventilo-convecteurs dans différents hôtel parisiens.
- Mise en norme suivant la réglementation des ventilations de cuisine (raccordement de coffret de relayage, asservissement CTA...)
- Constructeurs référents : Carrier, Daikin, Lennox, ETT, Toshiba, SystemeAir, FranceAir, LTB, Wesper, Hitecsa, Mitsubishi...
- Habilitation fluide Frigo cat I  
B1V H1V BR BC

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Lutte, voyages, lecture