

**93700 Drancy**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1702140838**

## Technicien en génie climatique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2016 :**  
bts en génie climatisation. (bac+2).

**2001 :**  
btp en maintenance genie climatique.

**1998 :**  
baccalauréat scientifique.

### Expériences professionnelles

---

**2015 - 2016 :**  
Réceptionniste de village vacances  
technicien village hotel club med "les arcs ", les alpes, france

**2006 - 2015 :**  
Surveillant-dépanneur / Surveillante-dépanneuse d'exploitation de chauffage et de conditionnement d'air  
technicien cvc village hotel club méditerranée djerba tunisie. entretien et ramonage des chaudières type guillot.  
diagnostique et réglage de la combustion des chaudières. entretien et mise en service de brûleur mixte 3 allures  
type cuenod montage et maintenance des appareils de traitement d'air (pompe chaleur pac , groupe d'eau  
glacée,cta, split système,ventilo convecteur,extraction d'air ,cvc... entretien des adoucisseurs et suivi de dureté  
de l'eau. mise en service et changement des membranes d 'emboisseur. soudure avec poste oxyde acétylène

**2003 - 2006 :**  
Vestiaire  
machiniste buanderie centrale club méditerranée

**2001 - 2003 :**  
Réceptionniste de village vacances  
factotum sein de village club med

**2000 - 2001 :**  
technicien en chauffage et climatisation sein de la société "channoufi"

### Langues

---

## Atouts et compétences

---

- Entretien et ramonage des chaudières type Guillot.
- Diagnostique et réglage de la combustion des chaudières.
- Entretien et mise en service de brûleur mixte à 3 allures type Cuenod
- Montage et maintenance des appareils de traitement d'air (pompe à chaleur PAC , groupe d'eau glacée,CTA, split système,ventilo-convector,extraction d'air ,CVC...)
- Entretien des adoucisseurs et suivi de dureté de l'eau.
- Mise en service et changement des membranes d'emboisseur.
- Soudure avec poste oxyde-acétylène