

Né en 1994  
**51110 Reims**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1504261906**

## Technicien en génie climatique et équipement du bâtiment

### Ma recherche

---

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

### Expériences professionnelles

---

#### **12/2014 - 01/2015 :**

Dépanneur / Dépanneuse en régulation d'installations de chauffage et de conditionnement d'air  
equinox (reims) spécialiste du chauffage, climatisation et énergie renouvelable calcul, dimensionnement et  
réalisation de devis (ventilation, chauffage et climatisation). service client (contact, conseil)

#### **12/2013 - 12/2013 :**

Métreur / Métreuse en génie climatique et sanitaire  
sasema (guadeloupe) spécialiste dans le génie climatique etude (calcul, schéma autocad) chaufferie, production  
eau chaude sanitaire et eau glacée, cta, fluide médicaux.

#### **/ à ce jour :**

Technicien / Technicienne de maintenance Chauffage, Ventilation et Climatisation - CVC  
leader clim antilles (guadeloupe) spécialiste dans la climatisation de bâtiments et bateaux installation, pose vrv  
(circuit frigorifique, condensat). service client (contact, conseil, devis).

#### **/ à ce jour :**

Technicien / Technicienne en froid et climatisation  
inter clim froid (guadeloupe) spécialiste dans la climatisation de bâtiments, bateaux, chaufferies et buanderies  
installation, dépannage entretien (climatiseur, centrale de traitement d'air, cassette eau glacée, chambre froide).

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

Du pack Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)  
Du logiciel de dessin AutoCAD  
Des logiciels de dimensionnement et de sélection des systèmes de climatisation (DimClim, FISA, ClimaWin) Du logiciel  
Commercial, Vente, Achats, Logistique, Comptabilité, Analyse et Pilotage (DISTEL)

### Centres d'intérêts

---

Footing, Tir à l'arc, Tennis  
Littérature (lecture, écriture de roman Heroic Fantasy)  
Bon niveau en informatique (réparation, installation et maintenance des systèmes)