

Né en 1970  
**20100 Grossa**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2305191338**

## Monteur dépanneur climatisation

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2021 : Bac**

Bac (général, technique ou professionnel) ou équivalent -  
Monteur dépanneur climatisation - habilitation F.F catégorie 1, BR et B1V en électricité

**1988 : CAP**

CAP, BEP ou équivalents - 1<sup>er</sup> année BPREA tourisme

### Expériences professionnelles

---

**2020 - 2021 :**

Monteur dépanneur en climatisation chez Proclim Propriano

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

Appoint de fluides frigorigènes  
Attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes  
Brancher des réseaux  
Constituer des preuves de conformité pour une installation  
Corriger un dysfonctionnement  
Démarrer l'installation, ajuster les réglages (paramètres de fonctionnement, de régulation, températures, pressions, ...)  
Détecter un dysfonctionnement  
Déterminer des éléments d'équipements frigorifiques ou de conditionnement d'air (puissance, implantation, ...)  
Déterminer l'opération de remise en état d'une installation  
Dimensionner des supports  
Façonner et mettre en place des châssis supports d'éléments (groupe, condenseurs, échangeurs, ...)  
Fluides frigorigènes  
Former un public à l'utilisation d'un équipement  
Habitations électriques de travaux sous tension  
Identifier les phases d'intervention d'un chantier  
Installer des systèmes de filtration d'air  
Machine de transfert de fluides frigorigènes  
Mécanique des fluides  
Poser des tuyauteries  
Positionner et fixer les groupes, condenseurs, tubes, câbles électriques, ... de l'installation frigorifique, de

conditionnement d'air, ...  
Réaliser un dépannage sur installations de type réversible (pompe à chaleur, ...)  
Réaliser une intervention nécessitant une habilitation  
Règles de sécurité  
Remettre en état des systèmes de filtration d'air  
Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné  
Techniques de soudage  
Utilisation d'appareils de mesure électrique (multimètre, ...)  
Utilisation d'appareils de mesure spécifique (Manifold, vacuomètre, ...)  
Utilisation d'équipements frigorifiques  
Veiller au respect des procédures de travail  
Vérifier la conformité de l'installation, contrôler l'étanchéité et déterminer la charge de fluide frigorigène, tirer au vide l'installation et charger le circuit  
Appareil de contrôle de programmation  
Collage à chaud  
Électricité  
Évaluer les délais d'une prestation  
Gerbeurs à conducteur porté (hauteur de levée > 1.20 m) (CACES R 489-1B)  
Lecture de plan, de schéma  
Plomberie  
Contrôler l'application de procédures Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)  
Contrôler le dressage des plats  
Superviser la préparation des aliments  
Entretien d'un outil ou matériel  
Entretien d'un poste de travail  
Organiser un planning du personnel  
Définir des besoins en approvisionnement  
Gestion des stocks et des approvisionnements  
Préparer les commandes  
Suivre l'état des stocks

## Permis

---

Permis A, Permis B