

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 er 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, ...)

Déetecter 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

Habilitations 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

Entretenir un outil ou matériel

Entretenir 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