



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-cvc-la-fare-les-oliviers-f-h-3>

Technicien CVC La-Fare-les-Oliviers F/H

Description

Vos principales responsabilités incluront :

- Assurer la maintenance préventive et corrective des systèmes de climatisation multimarques dans le secteur CVC (roof top, split, VRV, PAC, CEG, CTA, VMC, désenfumage mécanique) et occasionnellement des installations frigorifiques, en respectant les normes de sécurité et de qualité.
- Identifier les causes des dysfonctionnements et rédiger les rapports d'intervention à l'aide de l'outil informatique (PRAXEDO).
- Lire et interpréter les schémas d'automatismes électriques, fluidiques, aérauliques, hydrauliques et mécaniques.
- Réaliser les interventions techniques (câblage, brasure, manipulation des fluides frigorigènes CERFA).
- Effectuer les réglages de base, la mise en service et l'optimisation du fonctionnement des installations.

Concernant la vie du groupe :

- Maintenir une image positive du groupe et appliquer les bonnes pratiques en lien avec la culture d'entreprise.
- Apporter une valeur ajoutée à l'entreprise grâce à ses compétences, respecter les procédures et contribuer à leur amélioration.
- Participer à la synergie du groupe et à la transversalité des métiers.

Qualifications

Compétences requises :

- Diplôme de niveau CAP/BEP à Bac+2 (BTS, DUT) dans les domaines du froid, de la climatisation, du génie thermique ou de l'électrotechnique.
- Attestation pour la manipulation des fluides frigorigènes (Catégorie 1).
- Habilitation électrique (B0, H0V, B2V, BR)
- CACES Nacelle

Expertise dans les domaines suivants :

- Régulation
- Mécanique des fluides (frigorifique et hydraulique)
- Électricité
- Aéraulique
- Mécanique
- Plomberie

Compétences pratiques :

Organisme employeur
RECRUTONSEMBLE

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
13037, LA FARE LES OLIVIERS,
LA FARE LES OLIVIERS, France

Salaire de base
25000 € - **Salaire de base**
40000 €

Date de publication
1 novembre 2025 à 10:05

Valide jusqu'au
29.11.2025

- Appliquer les règles de sécurité.
- Utiliser des outils frigorifiques, électriques, aérauliques, hydrauliques et des appareils de mesure.
- Lire des plans et des schémas.
- Suivre les procédures de maintenance préventive et curative.
- Vérifier la conformité des installations, contrôler l'étanchéité, réaliser le vide et charger le circuit.
- Identifier et corriger les dysfonctionnements.
- Déterminer les opérations de remise en état des installations.
- Démarrer les installations et ajuster les réglages (paramètres de fonctionnement, régulation, températures, pressions, etc.).
- Compléter les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné.