## Société de Services énergétiques, basée à 68800 VIEUX THANN, Recherche UN TECHNICIEN DE MAINTENANCE CVC (H/F)

Vous assurez la maintenance curative et préventive (multi technique et spécialisée) et, l'évolution de systèmes de chauffage et de climatisation, de copropriétés, d'établissements tertiaires, de bâtiments divers de collectivités locales.

Vous assurez la maintenance d'installations tels que des compresseurs, des centrales de traitement d'air ainsi que des pompes à chaleur.

### **Missions & Compétences:**

- Réaliser à partir de consignes, d'un déboursé et d'un dossier technique la mise au point d'une installation, son dépannage, sa maintenance curative et préventive;
- Interpréter des schémas électriques, de réseaux aérauliques et hydrauliques ;
- Lecture de plans ;
- Effectuer les démarrages électriques, équilibrage des débits aérauliques et hydrauliques, paramétrage de régulateurs sur l'ensemble d'une installation de traitement d'air ;
- Collaborer avec le bureau d'étude pour élaborer les solutions techniques ;
- Conseils et assistance d'une équipe de monteurs CVC

#### Profil:

#### **Formation**

De niveau Bac+2 (BTS FEE Génie Climatique, CIRA, etc...) ou formation AFPA TIMCA/ TESMEC, vous avez une première expérience d'au moins 5 ans, réussie dans la réalisation de prestations sur site.

## Compétences informatiques

Vous utilisez des logiciels de gestion de maintenance assistée par ordinateur.

Vous maîtrisez Excel et Word. La pratique d'AutoCAD ou REVIT sera un plus.

### Compétences techniques

- Traitement de l'air, maîtrise des installations de chauffage et de ventilation toutes énergies;
- Très bonnes connaissances en génie climatique et énergie, notions de thermodynamique ;
- Maîtrise des procédures réglementées (distribution, production...);
- Maîtriser la récupération des fluides frigorigènes ;
- Electricité, la base (Habilitation électrique), utilisation d'appareils de mesure électrique ;
- Electromécanique (intervention sur CTA moto-ventilateur / variation de vitesse);
- Procédures de maintenance;
- Régulation et instrumentation ;
- Mécanique ;
- Soudage;
- Notions thermique en général;
- Vous avez les CACES R389-3 et R 389-5 ;
- Connaissance des règles d'hygiène et de sécurité (Document unique, EPI, EPC etc...)

## Qualités requises

Grande rigueur opérationnelle et autonomie. Approche méthodique des opérations.

Vous avez de grandes connaissances en génie climatique et disposé (ée) à les faire évoluer.

Vous êtes sensibilisé (ée) aux défis du développement durable et des installations éco-responsables Dynamique et réactif, vous cultiver un excellent relationnel avec les clients

### Responsabilités

- Répartition efficace du travail et anticipation des difficultés
- Planification des opérations d'entretien des équipements techniques
- Définition des modalités d'intervention
- Apport d'une expertise et d'une assistance technique lors d'interventions ou installations complexes à une équipe de monteurs

# **Conditions d'embauche**

Embauche immédiate en CDI, statut cadre, CCN Syntec- Salaire de qualification selon expérience Primes d'objectif, PEE avec abondement 300%, tickets restaurant. Permis B, véhicule de fonction.

# Envoyer CV avec photo et lettre de motivation

à  $\underline{contact@uca68.fr}$  qui transmettra la candidature à l'entreprise.