



Technicien de maintenance CVC (H/F) Saran Saran, Centre-val-de-loire

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Entreprise spécialisée dans le développement, la conception et l'exploitation des infrastructures énergétiques locales et décarbonées de fourniture de chaleur et d'électricité depuis plus de 60 ans. Ils comptent aujourd'hui plus de 6100 collaborateurs. Ils travaillent pour une clientèle industrielle. Les valeurs mises en avant sont la proximité, l'écoute et l'entraide.

Nous recherchons un(e) :

Technicien de maintenance CVC (H/F) Saran

Votre mission :

En tant que Technicien de maintenance, vous aurez pour mission la maintenance, la mise en oeuvre et le dépannage des installations CVC.
C'est-à-dire, vous devrez établir un diagnostic de panne et mettre en oeuvre les mesures correctives ou palliatives associées. Réaliser le suivi des actions. Assurer la gestion des installations de chauffage ou de climatisation sur votre secteur. Et garantir la disponibilité des équipements.
Des déplacements à la journée sont à prévoir sur le département.

Votre Profil :

Titulaire au minimum d'un BAC/BAC+2 dans le domaine d'activité.
Vous justifiez d'une expérience de 3-5 ans sur un poste similaire.
Vous disposez du permis de conduire et de vos habilitations électrique et fluide frigorigène de catégorie 1.
Vous êtes motivés, dynamiques et volontaires. Vous avez à coeur d'entreprendre

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI
Pour te motiver à rejoindre cette structure, notre client te propose un salaire fixe selon profil, une prime vacances, des paniers-repas et un véhicule de service.
Lieu : Saran (45)

Référence

24072411320

Date de publication

24/07/24

Entreprise

Harry Hope

Région

Centre-val-de-loire

Ville

Saran

Secteur

Electricité Et Maintenance

Type de contrat

- Temps plein
- CDI