

## Titre de l'offre d'emploi

Technicien d'exploitation CVC H/F

## Secteur d'activité

Efficacité énergétique

## Lieu d'activité

Eure

## Nature du contrat

CDI

## Début du contrat

01/03/2024

## Présentation de l'offre - Les Missions - Profil - Conditions d'exercice

Sous la responsabilité du Responsable d'exploitation, et intégré(e) dans une équipe, vous avez pour principales missions :

- Gestion des interventions de maintenance principalement sur des installations à dominantes techniques chaufferie hydraulique, froid, conditionnement d'air,.
- Gestion des interventions de conduite de la surveillance, des vérifications, du contrôle, du réglage, du démarrage et de l'arrêt, des relevés et du paramétrage des installations
- Gestion des interventions de maintenance lourde ou travaux : gros entretien, renouvellement, remplacement, création/construction et modification des installations
- Transmission des données dans le système de gestion interne
- Compte rendu de ses interventions
- Maintien de l'état de propreté de l'environnement de travail
- Respect des règles et application des procédures

## Votre profil

Vous avez une formation BAC+2 ou équivalent dans le domaine du génie climatique et/ou du génie électrique. Vous avez une expérience de 2 ans sur un emploi similaire.

Vous avez de bonnes compétences en :

- Chaufferie hydraulique
- Conditionnement d'air
- GTC
- Régulation

Autonomie, sens de l'organisation, rigueur, esprit d'équipe et un bon relationnel client sont des atouts pour réussir dans cet emploi.

En intégrant une entreprise innovante et en développement, vous bénéficiez sur ce poste des avantages suivants :

- Rémunération attractive : salaire fixe annuel sur 13 mois + éléments variables
- Statut d'un grand groupe : Intéressement + Participation + Mutuelle/Prévoyance + Comité d'Entreprise.

Parce que les hommes et les femmes de Dalkia sont notre première énergie, nous mettons tout en œuvre pour leur proposer plus qu'une entreprise.

## Pour Postuler

### Date de validité de l'offre d'emploi

30/03/2024

### Préciser qui est l'annonceur

DALKIA

### E-mail

[dalkia-nord-recrut@dalkia.fr](mailto:dalkia-nord-recrut@dalkia.fr)

### Annonce en ligne ou Site web de l'annonceur

<https://www.dalkia.fr/offres-emploi/2024-4989/?idOrigine=502>