



AES INTERIM, expert en recrutement et travail temporaire (Intérim, CDD & CDI), recrute pour l'un de ses clients un(e) **Technicien de maintenance CVC H/F**.

En effet, notre client est une PME spécialisée dans l'installation, la mise en service, ainsi que la maintenance des équipements de chauffage, ventilation et climatisation. Par ailleurs, elle intervient principalement auprès d'une clientèle professionnelle composée de bureaux, hôtels et bâtiments tertiaires. De surcroît, elle se distingue par une organisation à taille humaine, un fort esprit d'équipe, ainsi qu'une réelle valorisation de l'autonomie et de la qualité du travail bien fait.

Ainsi, vous êtes à la recherche d'un emploi de Technicien de maintenance CVC H/F ?

Dans ce cadre, notre équipe de recrutement se tient pleinement à votre disposition afin de vous accompagner dans votre projet professionnel et de vous proposer des offres parfaitement adaptées à votre profil et à vos compétences.

Par conséquent, n'hésitez pas à nous transmettre dès à présent votre CV à jour à l'adresse suivante : info@aes-interim.fr

Secteur d'activité

De manière générale, le métier de Technicien de maintenance CVC s'inscrit dans un secteur en forte expansion, notamment porté par les enjeux énergétiques, environnementaux et réglementaires actuels. En effet, il englobe la maintenance des systèmes de chauffage, ventilation et climatisation (CVC), mais également l'optimisation énergétique des bâtiments ainsi que la performance globale des installations techniques.

Les informations clés du métier de Technicien de maintenance CVC H/F

Ses principales activités

Tout d'abord, il convient de souligner que le Technicien de maintenance CVC H/F assure la maintenance préventive et corrective des installations afin d'en garantir le bon fonctionnement, la sécurité et la performance énergétique.

En outre, véritable spécialiste technique, il intervient pour diagnostiquer les pannes, effectuer les réparations nécessaires et assurer la continuité de service chez les clients professionnels.

De plus, grâce à son expertise, il contribue activement à la durabilité des équipements ainsi qu'à l'optimisation des consommations énergétiques.

Dans ce contexte, ses principales missions sont les suivantes :

- Tout d'abord, réaliser la maintenance préventive des installations CVC
- Ensuite, diagnostiquer les pannes et dysfonctionnements techniques
- Par ailleurs, effectuer les réparations sur les systèmes de chauffage, ventilation et climatisation
- De plus, contrôler et vérifier les performances des équipements
- Également, régler et optimiser les installations techniques
- En outre, rédiger les comptes rendus d'intervention et assurer le suivi technique
- Par conséquent, conseiller les clients sur l'utilisation et l'entretien des équipements
- Tout en respectant strictement les normes de sécurité et la réglementation en vigueur
- De même, participer aux interventions d'urgence et aux astreintes selon l'organisation
- Par ailleurs, identifier les axes d'amélioration technique
- Enfin, assurer la satisfaction client par la qualité des interventions réalisées

- Et également entretenir le matériel et les outils professionnels

Quelles sont les connaissances et formations requises ?

Afin de pouvoir exercer ce métier, plusieurs formations et compétences techniques sont indispensables. En effet, ce poste requiert :

- Tout d'abord, une formation technique en génie climatique, thermique ou électrotechnique
- Ensuite, une expérience confirmée en maintenance CVC
- Par ailleurs, l'attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes (obligatoire)
- De plus, une habilitation électrique (souhaitée ou exigée selon les sites)
- Également, une bonne maîtrise des systèmes de chauffage, ventilation et climatisation
- En outre, la capacité à lire des plans et schémas techniques
- De même, des connaissances solides en régulation et automatisme
- Par conséquent, la maîtrise des outils de diagnostic et de mesure
- Et enfin, le permis B, indispensable pour les déplacements chez les clients

Compétences comportementales

Au-delà des compétences techniques, ce métier requiert également des qualités humaines essentielles. Ainsi, le Technicien de maintenance CVC H/F doit notamment faire preuve de :

- Tout d'abord, rigueur et organisation
- Ensuite, autonomie et sens des responsabilités
- Par ailleurs, esprit d'analyse et capacité de diagnostic
- De plus, sens du service client développé

- Également, réactivité et adaptabilité
 - En outre, gestion efficace des priorités
 - De même, esprit d'équipe et communication
 - Enfin, capacité à gérer les imprévus avec sang-froid
-

Conditions de travail et organisation

Au quotidien, ce poste s'exerce principalement sur le terrain et s'inscrit dans un environnement dynamique. Concrètement, il implique :

- Tout d'abord, des déplacements réguliers chez les clients
 - Ensuite, des interventions sur des sites variés (tertiaire, bureaux, hôtels...)
 - Par ailleurs, un travail en autonomie importante
 - De plus, des horaires variables en fonction des interventions
 - Également, la possibilité d'astreintes
 - En outre, l'utilisation d'outils techniques spécialisés
 - De même, la rédaction systématique de rapports d'intervention
 - Par conséquent, le respect strict des consignes de sécurité
 - Enfin, un contact régulier avec les clients et les équipes techniques
-

Quel est le salaire moyen d'un Technicien de maintenance CVC H/F ?

En règle générale, la rémunération dépend du niveau d'expérience ainsi que des compétences techniques. À titre indicatif :

- Salaire brut mensuel : environ 2 600 € à 3 400 €
- En complément, des évolutions sont possibles selon l'autonomie et les responsabilités
- Enfin, des primes et avantages peuvent s'ajouter selon les interventions et les astreintes

Avantages proposés

En complément du salaire, ce poste offre plusieurs avantages intéressants :

- Tout d'abord, une rémunération attractive selon profil
 - Ensuite, un véhicule de service
 - Par ailleurs, un téléphone professionnel
 - De plus, des paniers repas
 - Également, une mutuelle d'entreprise
 - En outre, une épargne salariale
 - De même, un intéressement selon conditions
 - Par conséquent, un suivi personnalisé par l'agence
 - Enfin, de réelles possibilités d'évolution
 - Et globalement, un environnement de travail structuré et stable
-

Métiers proches du Technicien de maintenance CVC H/F

Par ailleurs, ce métier s'inscrit dans un univers technique proche d'autres fonctions, telles que :

- Technicien frigoriste
 - Technicien chauffage
 - Technicien multitechnique
 - Dépanneur CVC
 - Technicien énergie
 - Responsable maintenance
 - Chef d'équipe technique
-

Perspectives d'évolution

Avec de l'expérience, plusieurs évolutions de carrière sont possibles. En effet, il est envisageable d'accéder à des postes tels que :

- Chef d'équipe maintenance CVC
- Technicien expert CVC
- Chargé d'affaires CVC
- Responsable maintenance
- Responsable technique
- Responsable d'exploitation

Ce poste de Technicien de maintenance CVC H/F vous intéresse ?

Enfin, si cette opportunité correspond à votre profil, n'hésitez pas à nous envoyer votre CV à jour dès maintenant à : info@aes-interim.fr

En savoir plus : Fiche métier France Travail - Technicien de maintenance CVC H/F

Rejoindre AES INTERIM, c'est bénéficier d'un accompagnement personnalisé tout au long de votre parcours professionnel et accéder à des opportunités dans des environnements techniques exigeants et en constante évolution.