



AES INTERIM, expert en recrutement et travail temporaire (Intérim, CDD & CDI), recrute toute l'année des **Technicien de maintenance CVC H/F** sur le secteur de **Carcassonne (11)**.

En effet, notre client est une entreprise spécialisée dans le génie climatique, intervenant principalement dans l'installation, la maintenance et l'exploitation d'équipements de chauffage, ventilation et climatisation. Par ailleurs, elle évolue auprès d'une clientèle professionnelle composée de bâtiments tertiaires, d'établissements publics, d'hôtels ainsi que de sites industriels. De surcroît, elle se distingue par une organisation structurée, un environnement technique stimulant et une forte culture de la qualité de service.

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

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

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 dynamique et en constante évolution. En effet, il est directement lié aux enjeux de transition énergétique, d'efficacité des bâtiments et de réduction des consommations. Plus précisément, il englobe la maintenance des systèmes de chauffage, ventilation et climatisation (CVC), ainsi que l'optimisation des performances énergétiques des installations techniques.

Les informations clés du métier de Technicien de maintenance CVC H/F (Carcassonne - 11)

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 la fiabilité, la performance et la sécurité.

En effet, véritable expert technique, il intervient quotidiennement pour diagnostiquer les pannes, réaliser les réparations nécessaires et assurer la continuité de service chez les clients.

De plus, grâce à son expertise, il contribue activement à l'amélioration des performances énergétiques et à la durabilité des équipements.

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 surcroît, assurer le réglage et l'optimisation des équipements
- Également, contrôler régulièrement le bon fonctionnement des installations
- 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 d'exercer ce métier dans de bonnes conditions, 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 en régulation et automatisme
 - Par conséquent, la maîtrise des outils de diagnostic et de mesure
 - Enfin, le permis B est indispensable pour les déplacements chez les clients
-

Compétences comportementales

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

- Rigueur et sens de l'organisation

- Autonomie dans les interventions
- Esprit d'analyse et de diagnostic
- Réactivité face aux pannes et imprévus
- Sens du service client développé
- Capacité d'adaptation aux différentes situations
- Gestion efficace des priorités
- Esprit d'équipe et communication
- Sens des responsabilités
- Bonne gestion du stress en intervention

Conditions de travail et organisation

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

- Tout d'abord, des déplacements réguliers sur le secteur de Carcassonne et ses alentours
- Ensuite, des interventions sur sites tertiaires, industriels ou publics
- Par ailleurs, un travail en autonomie importante
- De plus, des horaires variables selon les interventions
- Également, la possibilité d'astreintes techniques
- En outre, l'utilisation d'outils de diagnostic 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 de l'expérience, du niveau technique et de l'autonomie. À titre indicatif :

- Salaire brut mensuel : environ 2 600 € à 3 400 €

- Évolution possible selon l'expérience et les responsabilités
 - Primes et avantages selon les interventions, déplacements et astreintes
-

Avantages proposés

En complément, ce poste offre plusieurs avantages intéressants :

- Rémunération attractive selon profil
 - Véhicule de service pour les déplacements
 - Téléphone professionnel
 - Paniers repas
 - Mutuelle d'entreprise
 - Épargne salariale
 - Intéressement selon conditions
 - Suivi personnalisé par l'agence
 - Possibilités d'évolution interne
 - Environnement technique structuré et stable
-

Métiers proches du Technicien de maintenance CVC H/F

Par ailleurs, ce métier s'inscrit dans un univers technique proche de plusieurs fonctions, notamment :

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

Perspectives d'évolution

Avec l'expérience, plusieurs évolutions professionnelles 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 à Carcassonne 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

Fiche métier France Travail - Technicien de maintenance CVC H/F

Ainsi, rejoindre AES INTERIM, c'est bénéficier d'un accompagnement personnalisé tout au long de votre parcours professionnel, mais également accéder à des opportunités dans des environnements techniques exigeants, structurés et en pleine évolution.