

AES INTERIM, expert en recrutement et travail temporaire (Intérim, CDD & CDI), recrute toute l'année des **Technicien SAV Climatisation H/F** sur différents secteurs.

En effet, notre client est une entreprise spécialisée dans le génie climatique et la climatisation. Elle intervient principalement sur l'installation, la mise en service, la maintenance, le dépannage et le service après-vente (SAV) de systèmes de climatisation. Elle s'occupe également des pompes à chaleur et équipements de traitement d'air.

Par ailleurs, elle évolue auprès d'une clientèle professionnelle composée de bureaux, hôtels, commerces, collectivités et sites industriels. De surcroît, elle se distingue par une forte expertise technique. Son organisation est réactive. En plus, elle a une culture orientée qualité de service et satisfaction client.

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

Dans ce cadre, notre équipe de recrutement se tient à votre disposition afin de vous accompagner dans votre projet professionnel. Nous pouvons également vous proposer des opportunités adaptées à votre profil et à votre expérience en climatisation et maintenance CVC.

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 SAV Climatisation s'inscrit dans un secteur technique en forte croissance. Ce secteur est lié au génie climatique et à la transition énergétique.

En effet, il est directement associé aux enjeux de performance énergétique des

bâtiments, de confort thermique et de réduction des consommations.

Plus précisément, il couvre la maintenance CVC, le dépannage de climatisation, le SAV froid et climatisation, ainsi que l'optimisation des installations de traitement d'air.

Les informations clés du métier de Technicien SAV Climatisation H/F

Ses principales activités

Tout d'abord, il convient de souligner que le Technicien SAV Climatisation H/F intervient sur les systèmes de climatisation afin d'assurer leur bon fonctionnement. Il a aussi pour mission la maintenance et le dépannage.

En effet, véritable spécialiste du SAV climatisation, il réalise les diagnostics de pannes. Il intervient en urgence et assure la continuité de service chez les clients.

De plus, il contribue à la fiabilité des installations CVC et à la satisfaction client grâce à des interventions rapides et efficaces.

Dans ce contexte, ses principales missions sont les suivantes :

Tout d'abord, diagnostiquer les pannes sur les systèmes de climatisation et équipements CVC

Ensuite, assurer le dépannage et la réparation des installations frigorifiques et climatiques

Par ailleurs, réaliser la maintenance préventive et corrective des équipements de climatisation

De surcroît, effectuer la mise en service des systèmes de climatisation et pompes à chaleur

Également, contrôler les performances et effectuer les réglages techniques nécessaires

En outre, intervenir dans le cadre du service après-vente (SAV climatisation)

Par conséquent, rédiger les comptes rendus d'intervention et assurer le suivi technique

Tout en respectant strictement les normes de sécurité et la réglementation F-Gaz

De même, conseiller les clients sur l'utilisation et l'entretien des équipements

Par ailleurs, identifier les améliorations possibles sur les installations CVC

Enfin, garantir la satisfaction client par la qualité des interventions réalisées

Et également assurer l'entretien du matériel, des outils et du véhicule de service

Quelles sont les connaissances et formations requises ?

Afin d'exercer ce métier dans de bonnes conditions, plusieurs compétences techniques sont indispensables dans le domaine du froid et de la climatisation.

En effet, ce poste requiert :

Tout d'abord, une formation technique en génie climatique, froid industriel, électrotechnique ou équivalent

Ensuite, une expérience confirmée en SAV climatisation ou 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 interventions)

Également, une bonne maîtrise des systèmes de climatisation, PAC et traitement d'air

En outre, la capacité à lire des schémas électriques et plans techniques

De même, des connaissances en diagnostic frigorifique et régulation CVC

Par conséquent, la maîtrise des outils de mesure et de dépannage

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 sur le terrain :

- Rigueur et précision dans les interventions
- Autonomie dans la gestion des dépannages
- Esprit d'analyse et de diagnostic
- Réactivité face aux pannes urgentes
- Sens du service client et relationnel
- Organisation et gestion des priorités
- Capacité d'adaptation aux situations terrain
- Gestion du stress en intervention SAV
- Esprit d'équipe et communication
- Sens des responsabilités

Conditions de travail et organisation

Au quotidien, ce poste s'exerce principalement en intervention chez les clients sur des équipements de climatisation et CVC.

Concrètement, il implique :

- Tout d'abord, des déplacements fréquents sur chantiers et sites clients
- Ensuite, des interventions de dépannage et de maintenance climatisation
- Par ailleurs, un travail en autonomie sur le terrain
- De plus, des horaires variables selon les urgences SAV
- Également, la possibilité d'astreintes techniques
- En outre, l'utilisation d'outils de diagnostic frigorifique
- De même, la rédaction systématique de rapports d'intervention
- Par conséquent, le respect strict des consignes de sécurité et normes F-Gaz
- Enfin, un contact régulier avec les clients et les équipes techniques

Quel est le salaire moyen d'un Technicien SAV Climatisation H/F ?

En règle générale, la rémunération dépend de l'expérience et du niveau technique en climatisation et SAV.

À titre indicatif :

Salaire brut mensuel : environ 2 500 € à 3 500 €

Évolution possible selon l'expérience et l'autonomie en dépannage CVC

Primes possibles liées aux interventions, urgences et astreintes

Avantages proposés

En complément, ce poste offre plusieurs avantages intéressants :

Rémunération attractive selon profil

Véhicule de service pour les interventions

Téléphone professionnel

Paniers repas

Mutuelle d'entreprise

Épargne salariale

Intéressement selon conditions

Suivi personnalisé par l'agence

Possibilités d'évolution en maintenance CVC et SAV climatisation

Environnement technique dynamique et structuré

Métiers proches du Technicien SAV Climatisation H/F

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

- Technicien de maintenance CVC
- Dépanneur CVC
- Frigoriste
- Technicien froid et climatisation
- Technicien multitechnique
- Technicien chauffage
- Technicien énergie

Perspectives d'évolution

Avec l'expérience, plusieurs évolutions professionnelles sont possibles dans le secteur du génie climatique :

- Chef d'équipe SAV climatisation
- Technicien expert froid et climatisation
- Responsable SAV CVC
- Chargé d'affaires climatisation
- Responsable maintenance CVC
- Responsable technique

Ce poste de Technicien SAV Climatisation H/F vous intéresse ?

Enfin, si cette opportunité correspond à votre profil, n'hésitez pas à nous envoyer



Fiche métier : Technicien SAV Climatisation H/F

votre CV à jour dès maintenant à : info@aes-interim.fr

Fiche métier France Travail - Technicien SAV Climatisation 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, réactifs et en constante évolution.