



*MISSEC est une société spécialisée en maintenance multi-technique et dans la performance des systèmes énergétiques climatiques. Elle est au service des clients publics ou privés des Yvelines, des Hauts-de-Seine et des départements limitrophes.*

*Intégrateur de solutions techniques, MISSEC propose une offre globale de compétences, de l'amont à l'aval des projets (ingénierie, travaux, installation, maintenance et exploitation des systèmes de chauffage et de climatisation).*

*Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un(e) :*

## **Technicien(ne) en Chauffage Ventilation Climatisation H/F**

### **Votre mission :**

Qualifié(e) et expérimenté(e) en Chauffage Ventilation Climatisation, vous devrez réaliser toutes les activités de votre métier en installation, maintenance et rénovation.

Vous disposez de l'habilitation Fluides Frigorigènes.

Vous intervenez sur des chantiers en neuf ou en rénovation auprès de professionnels et de particuliers sur toute l'Ile de France.

### Compétence(s) du poste

- Appareil de contrôle de programmation - indispensable
- Appoint de fluides frigorigènes - indispensable
- Attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes - indispensable
- Brancher des réseaux - indispensable
- Constituer des preuves de conformité pour une installation - indispensable
- Corriger un dysfonctionnement - indispensable
- Dimensionner des supports - indispensable
- Démarrer l'installation, ajuster les réglages (paramètres de fonctionnement, de régulation, températures, pressions, ...) - indispensable
- Détecter un dysfonctionnement - indispensable
- Déterminer des éléments d'équipements frigorifiques ou de conditionnement d'air (puissance, implantation, ...) - indispensable
- Déterminer l'opération de remise en état d'une installation - indispensable
- Electricité - indispensable
- Entretenir des équipements de cuisine professionnelle - indispensable
- Evaluer les coûts d'une prestation - indispensable
- Evaluer les délais d'une prestation - indispensable
- Fluides frigorigènes - indispensable
- Identifier les phases d'intervention d'un chantier - indispensable
- Installer des systèmes de filtration d'air - indispensable
- Installer des équipements de cuisines professionnelles - indispensable
- Lecture de plan, de schéma - indispensable
- Machine de transfert de fluides frigorigènes - indispensable
- Mécanique des fluides - indispensable
- Poser des tuyauteries - indispensable
- Positionner et fixer les groupes, condenseurs, tubes, câbles électriques, ... de l'installation frigorifique, de conditionnement d'air, ... - indispensable
- Remettre en état des systèmes de filtration d'air - indispensable
- Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné - indispensable
- Règles de sécurité - indispensable
- Réaliser le schéma d'une installation énergétique - indispensable
- Réaliser un dépannage sur chauffage collectif - indispensable

**Référence :**  
19091209500

**Publiée le :**  
12/09/19

**Entreprise :**  
Missec

**Région**  
Ile De France

**Secteur**  
Bâtiment

**Type de poste**  
- Temps plein  
- CDI

- Réaliser un dépannage sur chauffage individuel - indispensable
- Réaliser un dépannage sur installations de type réversible (pompe à chaleur, ...) - indispensable
- Réaliser un dépannage sur installations thermiques industrielles - indispensable
- Réaliser une intervention nécessitant une habilitation - indispensable
- Surveiller le fonctionnement d'une installation, d'un parc d'installations frigorifiques ou de conditionnement d'air par tournées de surveillance - indispensable
- Thermique - indispensable
- Utilisation d'appareils de mesure spécifique (Manifold, vacuomètre, ...) - indispensable
- Utilisation d'appareils de mesure électrique (multimètre, ...) - indispensable
- Vérifier la conformité de l'installation, contrôler l'étanchéité et déterminer la charge de fluide frigorigène, tirer au vide l'installation et charger le circuit - indispensable

### **Votre profil :**

Expérience : Expérience exigée de 4 An(s)

Formation : Bac ou équivalent Génie climatique Exigé Chauffage Ventilation Climatisation

Permis : B - Véhicule léger Exigé

### **Conditions d'emploi :**

Contrat : CDI à pourvoir immédiatement

Durée hebdomadaire de travail : 35 H00 HEBDO

Qualification : Ouvrier qualifié (P3,P4,OHQ)

Salaire indicatif : Mensuel de 2500.00 Euros + Primes, Véhicule

Lieu de travail : Technicien itinérant

Déplacement : Fréquents Régional