

Kamfilth E. - Né
95210 St Gratien
22 ans d'expérience
Réf : 1803270516

Technicien maintenance en cvc / plombier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

Juin 2017 : BAC PRO TMCVC - AFPA, Lardy
Juin 2013 : CAP Installateur Sanitaire - ADPE, Stains
Octobre 2011 : Diplôme
Attestation d'aptitude fluide
Habilitation électrique (BR)

Expériences professionnelles

Decembre 2017 à ce jour

Technicien d'exploitation CVC à l'hôpital Louis Morier pour IDEX

2017

Technicien de Maintenance chauffage chez CIEC (itinérant) Stage chez HERA Entreprise en maintenance CVC, poste itinérant - siège à Méry sur Oise

2013-2017

Plombier chez ISTA- CIS, poste itinérant - Agence de Buc

2008-2012

Reprographe chez Facilitess - Paris

2006-2008

Reprographe chez Logostyle - Boulogne -Billancourt

2005

Réalisateur et monteur d'émissions radios (Média Tropical et Africa N°1)

1998-2004

Animateur de programmes et Gestionnaire du site web www.radiolome.tg à Radio Lomé (radio nationale) au Togo

Atouts et compétences

Réaliser les actions de maintenance préventives et curatives des installations CVC :

- A - Des équipements de production et de distribution d'eau glacée
- Contrôles visuels de l'installation (trace d'huile et fuite d'eau sur le réseau)
- Etats de condenseur (ΔT et ΔP)
- Contrôles des To, Tk et le ΔT (pincement)
- Contrôles de la surchauffe et du sous-refroidissement
- Contrôle du dispositif d'expansion
- Contrôle d'étanchéité avec détecteur de fuite et marquage pastille.

- Contrôles des soupapes de sécurité.
- Contrôle des pressostats manque d'eau et de contrôle de débit (flow switch)
- Contrôle du thermostat anti gel
- Etat des calorifuges
- Serrage des connections électrique
- Contrôles des intensités électrique
- Calcul du rendement ou l'efficacité énergétique.
- Procès-verbal

B - Des équipements de production de chauffage et d'eau chaude (moyenne et grande puissance, Gaz naturel et Fioul) sur des marques RIELLO, WIESMANN, WEISHAUP

- Ramonage chaudière + conduit de fumée.
- Changement des gicleurs (FOD)
- Nettoyage de la chambre de mélange (accroche flamme et tête de combustion)
- Réglages ou remplacement des électrodes
- Contrôles photorésistance ou photoélectrique.
- Contrôles des câbles des électrodes
- Contrôles et nettoyage filtre pot et de la crépine (FOD)
- Nettoyage circuit d'air.
- Contrôle de la dépression de la pompe au vacuomètre (FOD)
- Contrôles des sondes d'ionisation (Gaz Naturel)
- Contrôle du bon débit, Top Gaz (filtre gaz amont-aval) (Gaz Naturel)
- Contrôles de mini gaz et mini air (Gaz Naturel)
- Contrôles des aérations (haute et basse) ventilations
- Teste de combustion (mallette de combustion)
- Serrage des connexions électrique
- Contrôle des intensités et réglage si besoin des protections thermique
- Calcul du rendement
- Procès-verbal

C - Garantir la régulation des installations CTA

- Vérification de l'état de la courroie (usure, tension)
- Alignement des poulies
- Graissages des paliers (avec une pompe)
- Contrôle-les ΔP des filtres (l'état d'encrassement des filtres)
- Nettoyage du bac à condensat
- Amorçage du siphon
- Contrôle des klixon (au niveau de la batterie électrique).
- Nettoyage des résistances électrique
- Contrôle du poste ventilation
- Contrôle des pressostats (débit, filtres)
- Contrôles des sondes (thermomètre)
- Contrôles des servo-moteurs (régulation)
- Contrôle du thermostat anti gel
- Contrôles des intensités
- Contrôle de l'interrupteur de proximité
- Procès-verbal

Mettre en service et réguler les équipements CVC

Contrôle et gestion des sous stations en CPCU

Maintenance des installations sanitaires

Rédiger les comptes rendus des interventions

Respecter les consignes et les règles d'hygiène, de sécurité et d'environnement (Expert)