

LES OPÉRATIONS D'ENTRETIEN PRÉVENTIF :

MATÉRIELS FRIGORIFIQUES

POINTS DE CONTRÔLE RÉPERTORIÉS, DONT :

Contrôle évaporateur, ventilateur, détendeur, compresseur, condenseur à eau, à air. Contrôle fuite de réfrigérant, mise en étanchéité et recharge si nécessaire. Contrôle de température, étanchéité de porte, dégivrage... Vérification générale électrique, tension et intensité moteur, contrôle de masse, contrôle alarme de température, nettoyage des évaporateurs...

MATÉRIELS DE CUISSON

POINTS DE CONTRÔLE RÉPERTORIÉS, DONT :

Contrôle d'étanchéité canalisation gaz (au droit des appareils), vanne de sécurité, détendeur. Suppression de fuite éventuelle. Nettoyage et réglage injecteur, veilleuse, brûleur, ralenti, allumeur... Contrôle résistance, connexion électrique. Vérification générale moteur électrique. Contrôle et réglage électrovanne, soupape, thermomètre, manomètre... Graissage pièce mobile. Vérification du bon fonctionnement de système de sécurité (thermostat, thermocouple...). Vérification générale générateur de vapeur et de circulation de gaz brûlé jusqu'à l'extrémité des mitres...

MATÉRIELS DE PRÉPARATION

POINTS DE CONTRÔLE RÉPERTORIÉS, DONT :

Contrôle général de l'état mécanique du matériel des sécurités moteur, couteau, disque, accessoire... Graissage et mise à niveau d'huile guide, coulisseau, réducteur...

MATÉRIELS DE LAVERIE

POINTS DE CONTRÔLE RÉPERTORIÉS, DONT :

Contrôle carrosserie, rideau de séparation, filtre, résistance, connexion électrique. Vérification organe de régulation et de chauffe, de sécurité moteur, d'étanchéité vanne de vidange, du condenseur à buées, de l'entartrage de la machine. Contrôle température zone de lavage, pré-lavage, rinçage, séchage. Contrôle général du convoyeur à plateaux (chaîne, corde, roulement, cardan, graissage, niveau d'huile...). Contrôle général de l'adoucisseur (électrique et mécanique). Prélèvement et analyse d'eau en amont, en aval...

MATÉRIELS DE BUANDERIE

POINTS DE CONTRÔLE RÉPERTORIÉS, DONT :

Contrôle de l'état général, carrosserie, filtre, entartrage, condenseur à buées, étanchéité vanne de vidange, température de fonctionnement. Vérification résistance, connexion électrique, organe de régulation et de chauffe, de sécurité... Contrôle général de l'adoucisseur (électrique et mécanique). Prélèvement et analyse d'eau en amont, en aval...

MATÉRIELS DE CLIMATISATION

POINTS DE CONTRÔLE RÉPERTORIÉS, DONT :

Contrôle charge en fluide frigorigène, étanchéité circuit, débit d'eau condenseur. Contrôle haute et basse pression de fonctionnement, du détendeur thermostatique, réglage pressostat et vanne de régulation. Nettoyage filtre, préfiltre, échange si nécessaire. Nettoyage condenseur air et eau, bouche de soufflage, compresseur. Contrôle débit d'air, régulation, appareil de sécurité... Contrôle intensité absorbée par compresseur, turbine, pompe, résistance de préchauffage, désinfection des échangeurs...

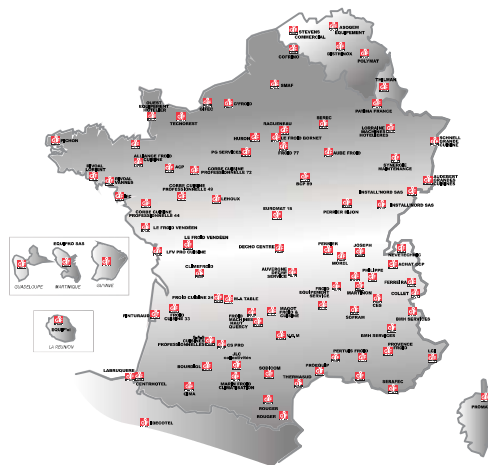


Avec SUICOM, système informatique du GIF, l'ensemble des informations concernant votre matériel est centralisé : de son identification, à la planification des visites d'entretien, de la prise d'appel du client au rapport détaillé de l'intervention du technicien.

SUICOM est le garant d'une traçabilité sans faille.



LE GIF EN QUELQUES CHIFFRES



N°1 EUROPÉEN en installation de cuisine professionnelle
80 ENTREPRISES adhérentes **15 AGENCES**
1050 Techniciens et commerciaux
750 VÉHICULES qui circulent avec à leur bord un stock de pièces détachées de première nécessité.



LES INTÉRÊTS D'UN CONTRAT DE MAINTENANCE GIF : SÉCURITÉ, TRANQUILLITÉ, ÉCONOMIE, PRÉVOYANCE 1

- ➔ Vous respectez la législation concernant la réglementation des ERP (Etablissement Recevant du Public)
- ➔ Vous réduisez les risques de pannes sur les matériels et pérennisez votre outil de travail
- ➔ Vous sécurisez votre personnel en réduisant fortement les risques d'accidents corporels
- ➔ Vous évitez le stress provoqué par les pannes
- ➔ Vous optimisez la durée de vie de votre matériel
- ➔ Vous générez des économies énergétiques importantes, en chaud et en froid
- ➔ Vous définissez et clarifiez les contrôles fournis par votre prestataire en maintenance
- ➔ Vous provisionnez sur l'année votre budget préventif et curatif selon votre choix
- ➔ Vous planifiez vos investissements en nouveaux matériels, par le suivi de la maintenance



MIN RUNGIS
2 rue du caducée
94 516 RUNGIS Cedex
Tél. : 01.41.800.880 Fax : 01.46.86.69.61
gif-groupe@wanadoo.fr - www.groupegif.com