



Maintenance des systèmes thermodynamiques et appareils de climatisation (TH4)

Objectif :

Savoir proposer et réaliser un contrat de maintenance, manipuler les fluides frigorigènes, effectuer les différentes méthodes de charge en situation réelle.

Public :

Artisans, techniciens, des métiers de l'électricité, du froid, du chauffage, de l'équipement du bâtiment et de l'habitat ayant suivi la formation :

- Mise en service des systèmes thermodynamiques ou de climatisation.

Stage de deux journées consécutives de formation pratique d'une durée globale de 14 h 00 réparties en 2 heures de théorie et 12 heures de pratique

Programme :

- Rappels sur la mise en service
- Le contrat de maintenance
 - Quand le proposer, comment le chiffrer ?
 - Hygiène (légionelloses, filtrations)
- Les opérations de maintenance
 - monobloc
 - multi blocs
 - Sur les circuits gainables
 - Sur les planchers chauffant/rafraîchissant
- Manipulations :
 - Exécution des opérations d'entretien
 - Contrôles d'étanchéité
 - Complément de charge
 - Avec une balance
 - Méthode de la Surchauffe
 - Fiche de contrôle périodique
- Sécurité rappel
- La fiche de contrôle

