

E10 - Récupération et confinement des fluides frigorigènes – Préparation à l'attestation d'aptitude en catégorie I

Objectif

Savoir évaluer les procédures, déterminer les équipements adéquats, acquérir les modes opératoires afin d'assurer les interventions obligatoires, liées à la récupération des fluides frigorigènes sur des équipements frigorifiques. Ce stage, complété par le stage E04, constitue une préparation à l'attestation d'aptitude en catégorie I (EVALFF).

Calendrier et lieu

Saint Rémy lès Chevreuse

- 12 - 14 Février 2024
- 12 - 14 Mars 2024
- 02 - 04 Avril 2024
- 21 - 23 Mai 2024
- 24 - 26 Juin 2024
- 07 - 09 Octobre 2024
- 12 - 14 Novembre 2024
- 03 - 05 Septembre 2024

Durée

3 jours

Prix HT

1480.00 euros

Programme et remarques

- Environnement : couche d'ozone, effet de serre, code de l'environnement en vigueur concernant les fluides frigorigènes
- Fluides frigorigènes : familles, propriétés physiques et chimiques, origines des fuites et actions correctives, filière de récupération
- Technologie des outillages nécessaires : groupe de récupération, pompe à vide, manomètre, balance, thermomètre...
- Modes opératoires de la récupération
- Fiches d'intervention et bilan des quantités de fluides frigorigènes
- Nombreux travaux pratiques sur équipements fonctionnels :
- Raccordement des outillages sur l'équipement frigorifique
- Tirage au vide, contrôle étanchéité, transfert de fluide frigorigène
- Analyse de fonctionnement d'une machine frigorifique

Ce stage ne comprend pas le passage de l'examen en vue d'obtenir l'attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes (EVALFF).

Public

Agents de maintenance. Techniciens d'entreprises d'installation ou d'exploitation de génie climatique, de services techniques des secteurs résidentiel, tertiaire ou industriel intervenant sur les équipements frigorifiques.

Pré-requis

Connaissances sur la mise en service et la maintenance des équipements frigorifiques.

Supports pédagogiques

Document de stage. Cahier de textes réglementaires. Fiche d'intervention et de maintenance.

Validation

CCM portant sur la connaissance de la réglementation sur les fluides frigorigènes.



STAGIAIRES

sur 49 stagiaires formés en 2022

Renseignements et inscription

Tél. : 01 30 85 20 10 - formation@costic.com

[Bulletin d'inscription](#)