

E08 - Equipements frigorifiques de climatisation – Dépannage

Objectif

Se perfectionner aux réglages et à l'optimisation de fonctionnement d'une machine frigorifique afin d'en assurer la maintenance et le dépannage.

Calendrier et lieu

- Saint Rémy lès Chevreuse
- 15 - 18 Février 2021
 - 06 - 09 Avril 2021
 - 19 - 22 Avril 2021
 - 21 - 24 Juin 2021
 - 30 Août - 02 Septembre 2021
 - 18 - 21 Octobre 2021
 - 13 - 16 Décembre 2021

Durée

4 jours

Prix HT

1510.00 euros

Suggestions

Avant ce stage, vous pouvez suivre : **E04,E10**

Après ce stage, vous pouvez suivre : **E01**

Programme et remarques

- Maîtrise du diagramme enthalpique, mise en évidence des paramètres permettant l'optimisation des performances et des puissances des groupes frigorifiques
- Exécution des opérations de mise en service, choix des valeurs des grandeurs physiques de fonctionnement, réglage des appareils de régulation et de sécurité
- Notions de récupération :
- Contraintes réglementaires
- Différentes interventions
- Analyse de fonctionnement et recherche des défauts
- Analyse des différentes pannes frigorifiques couramment rencontrées et leurs remèdes
- Travaux pratiques :
- Simulation de pannes sur des bancs pédagogiques
- Analyse des symptômes de pannes et méthodologie à appliquer

Equipement obligatoire

Apporter vos Equipements de Protection Individuelle (EPI).

Public

Agents d'intervention. Techniciens d'entreprises d'installation ou d'exploitation de génie climatique.

Pré-requis

Expérience pratique des installations frigorifiques.

Supports pédagogiques

Document de stage. Travaux pratiques sur des installations pédagogiques.

Validation

QCM portant sur l'analyse des paramètres de fonctionnement en vue du dépannage.

SATISFACTION STAGIAIRES



Renseignements et inscription

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

[Bulletin d'inscription à télécharger](#)