

Préparation à l'attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes (Cat.1)

Dates

A définir

Public

Salariés d'entreprises, intérimaires,
demandeurs d'emploi.

Durée

28 heures en centre de formation et
4 heures d'évaluation
Soit un total de 32 heures

Rythme

(cf calendrier 2020-2021)

Prix

275€/jour/stagiaire
+
350€ d'évaluation

Modalités

Alternance d'apports théoriques, travaux
de groupe et mise en situations pratiques
Utilisation de supports spécifiques

Lieu(x)

GRETA 21 – Site Lycée Hippolyte
Fontaine
20 boulevard Voltaire
21000 DIJON

Contact(s)

CFC Référent :

Elodie LÉCUYER
Tel. 06 81 88 96 10
Elodie.lecuyer@ac-dijon.fr

Mégarne PERNIN

Assistante/coordinatrice de formation
Meganne.pernin@ac-dijon.fr

Organisme responsable de l'offre

GRETA 21
Lycée Hippolyte Fontaine
20 Bd Voltaire – BP 27528
21075 Dijon Cedex
agencecom.greta21@ac-dijon.fr
SIRET : 192 1000 188 00031
Enregistré sous le numéro 26 21 02477-21
*Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État
(Circ. n°2006-10 du 16.3.06 – BOT n°20016-4 du
30.4.06)*

Consultez les horaires d'accueil du public
et le règlement intérieur des GRETA sur
www.bourgogne.greta.fr

Objectif(s)

Se préparer à manipuler des fluides frigorigènes dans le domaine de la climatisation (hors filière automobile), dans le respect de la réglementation en vigueur (décret du 7 mai 2007)

Contenu

- Révision des acquis en physique et thermique
- L'impact des fluides frigorigènes sur l'environnement
- La réglementation concernant les fluides
- Les différents fluides frigorigènes
- Les huiles utilisées dans les installations frigorifiques
- Les composants d'une installation frigorifiques mono-étagée
- La mise en service après un arrêt prolongé
- Les opérations à effectuer avant la 1ère mise en service
- Le Contrôle d'étanchéité
- La manipulation des fluides frigorigènes
- Le système de récupération de fluide frigorigène
- Le façonnage du tube de cuivre frigorifique

Prérequis

Voir une déjà suivi une formation dans le domaine énergétique.
Se munir d'une tenue de travail adaptée (EPI)

Profil des intervenants

Les formateurs du GRETA ont plusieurs années d'expérience en formation continue et/ou formation pour adultes.

Moyens pédagogiques

Evaluation théorique par QCM et pratique par mises en situation
Une demi-journée d'évaluation pour le passage de l'attestation

Modalités d'admission et de recrutement

Contacter le GRETA

Validation

Attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes Catégorie 1.