

EVF21

Evaluation d'aptitude catégorie I aux fluides frigorigènes

OBJECTIFS

Etre évalué dans l'objectif d'obtenir une attestation d'aptitude aux fluides frigorigènes catégorie 1 (pour les autres catégories consulter la fiche EVF2X de notre partenaire CIMI).

PUBLIC CONCERNÉ

Techniciens, salariés ou artisans intervenant sur les installations frigorifiques ou de climatisation devant réaliser les opérations suivantes : Contrôle d'étanchéité, maintenance, entretien, mise en service, récupération des fluides des équipements de tous les équipements de réfrigération, de climatisation et de pompe à chaleur

PROGRAMME

- Thermodynamique élémentaire (théorie)
- Incidence sur l'environnement des fluides frigorigènes (théorie)
- Contrôles à effectuer (théorie - pratique)
- Contrôles d'étanchéité (théorie - pratique)
- Gestion écologique du système et du fluide frigorigène (théorie - pratique)
- Composants (théorie - pratique)
- Tuyauterie (théorie - pratique)

PRÉ-REQUIS

Maîtrise des connaissances théoriques et des savoirs-faire pratiques correspondant au contenu des formations FRO10 et FRO20 de notre partenaire CIMI.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- 1 poste par personne
- Théorie 1h + Pratique 2,5h Le participant doit venir avec une tenue de travail adaptée et des équipements de protection individuelle (gants, lunettes et chaussure de sécurité).

INFOS PRATIQUES



Nous consulter



0.5 jour , soit 3.5 heures



Nous consulter

FORMATEUR

Formateur CETIAT

PARCOURS PÉDAGOGIQUES



Formation partenaire : cette formation est réalisée en partenariat avec CIMI.

Gestion des Cookies

Ce site utilise des cookies et vous donne le contrôle sur ceux que vous souhaitez activer

Pour modifier vos préférences par la suite, cliquez sur le lien 'Préférences de cookies' situé dans le pied de page.

[Lire notre politique de confidentialité](#)

Voici pourquoi nous utilisons des cookies.

- Partage de données avec Google
- Mesure d'audience & Analytics

Consentements certifiés par axeptio

Non merci

Je choisis

OK pour moi