

Dépannage et perfectionnement climatisation et

REF : MOD-085

DUREE : 3 jours

21,00 heures

Nombre de participants max : 12

MODE : Présentiel

PUBLIC

Techniciens et installateurs assurant la mise en œuvre, la mise en service, la maintenance et le dépannage des pompes à chaleur réversibles, artisans des métiers de l'électricité, du froid, du chauffage

PRE-REQUIS

Bonne maîtrise des bases technologiques et pratiques de l'installation des PAC - Connaissance du circuit frigorifique, être détenteur de l'attestation d'aptitude-catégorie 1 - Connaissance des bases en électricité et électromécanique
Connaissance des bases en électricité et électromécanique.

Avoir une aptitude physique compatible avec le métier visé par l'action de formation.

EQUIPEMENT PERSONNEL OBLIGATOIRE

<p>Vêtement de travail couvrant bras et jambes, chaussures de sécurités, gants (Obligatoire pendant les TP sur plateforme pédagogique).</p>
<p>Matériel de prise de notes (Bloc papier, stylo, crayon à papier, post it, règle...) - calculatrice</p>

MOYENS ET SUPPORTS PEDAGOGIQUE

Apports techniques d'un formateur qualifié, diaporama avec support papier couleur, travaux pratiques sur maquettes d'essais (EPI et outillage fournis)

FORMATEUR QUALIFIE

Spécialiste en froid et climatisation

Référent pédagogique : Dominique JUIGNET

ACCESSIBILITE

ACCUEIL PSH (Personne en situation de handicap) **et/ou RQTH** (Reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé) :

Contactez votre référente handicap pour valider l'accessibilité de la formation envisagée avant votre inscription au **02 43 43 86 92**



DESCRIPTION / CONTENU

Jour 1 :

Principe de fonctionnement d'un circuit frigorifique

Diagnostics de pannes

Pannes frigorifiques

Jour 2 :

Diagnostics de pannes

Pannes hydrauliques

Pannes aérauliques

Pannes électriques

Jour 3 :

Etude de cas sur bancs pédagogiques (PAC aérothermiques, géothermiques, climatisations réversibles)

MODALITES PEDAGOGIQUES

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Diagnostiquer avec méthode une panne précise, en vue d'y remédier.

MODALITES D'EVALUATION

Questionnaire d'entrée et de sortie, questionnement oral sur plateforme

