

Mettre en service et assurer le SAV sur une pompe à chaleur Air/Eau



Objectifs

À l'issue de cette formation, les stagiaires sont capables de :

- **appliquer** une procédure de mise en service thermodynamique sur les pompes à chaleur Air/Eau split et monobloc
- **mesurer et interpréter** les grandeurs physiques permettant de vérifier le fonctionnement du circuit frigorigène d'une pompe à chaleur
- **identifier et contrôler** les éléments de régulation et de puissance

Programme

JOUR 1

- Méthodologie de mise en service d'une pompe à chaleur Air/Eau
 - Mise en situation : Mise en service sur 3 machines, Split Monophasé / Split Triphasé / Monobloc
 - Mise en situation : Vérification de la conformité de l'installation

JOUR 2

- Mise en situation : Paramétrage et appairage
- Mise en situation : Relevé de fonctionnement
- Rappel sur l'entretien des pompes à chaleur Air/Eau

JOUR 3

- Méthodologie de dépannage de la régulation et du système Inverter
- Mise en situation : Identifier et contrôler les éléments de régulation



VOTRE BÉNÉFICE

Frigoristes professionnels de la maintenance et du SAV, venez acquérir les connaissances nécessaires pour gagner en efficacité et autonomie

Nombre de participants

6 maximum par session

Durée

3 jours, soit 21 heures

Public concerné

Techniciens SAV

Prérequis

Il est recommandé d'avoir une habilitation électrique (AGR1-19 ou AGR1-20)

Il est **indispensable d'être titulaire de l'attestation d'aptitude** à la manipulation des fluides frigorigènes (AGR1-04 et AGR1-03)

Parcours conseillé

PAC1-05 ▶ PAC1-06 ▶ PAC1-14

Tarif par stagiaire

1170€ HT, soit 1404€ TTC

Moyens d'encadrement

Formateurs aux compétences techniques spécifiques métier et aptitude pédagogique

Modalités d'évaluation

Contrôle en cours de formation / Validation des acquis / Attestation de formation

Méthodes et moyens pédagogiques

Exercices pratiques

- Mise en situation réelle sur les gammes PAC Air/Eau Split et Monobloc
- Utilisation d'appareils de mesures et de contrôle

Apports théoriques

- Recherche documentaire
- Supports de formation remis aux stagiaires

LES + DE CETTE FORMATION

- Formation principalement axée sur des mises en situation réelle
- Travaux pratiques par petits groupes de 3 personnes maximum

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

① 04 72 10 27 69

www.thermor-pro.fr

RUBRIQUE FORMATIONS