

## Installer et préparer la mise en service d'une pompe à chaleur Air/Air



### Objectifs

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

- **mettre en œuvre** une PAC Air/Air en appliquant les règles de l'art
- **expliquer** le fonctionnement et l'environnement réglementaire d'une PAC Air/Air



### VOTRE BÉNÉFICE

Optimisez votre temps de pose d'un climatiseur et gardez la qualité de réalisation

### Programme

- Règles et bonnes pratiques d'installation
- Erreurs et pièges classiques à éviter
- Installation en conditions réelles :
  - Pose des unités
  - Travail du cuivre
  - Raccordements électriques
  - Raccordement des condensats
- Points de vigilance en vue d'une mise en service
- Savoir expliquer les fonctions de la télécommande
- Aspects réglementaires concernant la mise en service et du pilotage à distance (pour la mise en service, voir la formation AGR1-00)

### Méthodes et moyens pédagogiques

#### Exercices pratiques

- Utilisation du matériel et outillage
- Cintrage du tube
- Pose unité intérieure et extérieure
- Pose des liaisons tube et câble

#### Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires

### LES + DE CETTE FORMATION

- Exercices pratiques de raccordement d'un split mural en situation réelle

### CONCERNANT LA MANIPULATION DES FLUIDES FRIGORIGÈNES

Conformément au code de l'environnement, une attestation d'aptitude est obligatoire pour le technicien, et une attestation de capacité est obligatoire pour la structure qui l'emploie.

L'attestation d'aptitude est obligatoire depuis le 4 juillet 2011.

Les stages AGR1-00 et AGR1-04 pourront vous aider à préparer l'examen AGR1-03 afin d'obtenir cette attestation d'aptitude.

### Nombre de participants

6 maximum par session

### Durée

1 jour, soit 7 heures

### Public concerné

Professionnels désirant installer des appareils de climatisation réversible en résidentiel et petit tertiaire

### Prérequis

Il est impératif de connaître les bases de la climatisation ou d'avoir suivi la formation CLM1-56

### Parcours conseillé

CLM1-56 ▶ CLM1-53 ▶ AGR1-00

### Tarif par stagiaire

390€ HT, soit 468€ 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

### POUR PLUS D'INFORMATIONS :

① 04 72 10 27 69

[www.thermor-pro.fr](http://www.thermor-pro.fr)

RUBRIQUE FORMATIONS