



## Installer et mettre en service un chauffe-eau thermodynamique individuel

Maison individuelle isolée/groupée

### Objectifs

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

- **installer** les différentes configurations de chauffe-eau thermodynamiques
- **paramétrer** le chauffe-eau selon les besoins du client
- **expliquer** le fonctionnement et rédiger le procès verbal de mise en service

### Programme

- Rappel des principes du fonctionnement d'un chauffe-eau et de la thermodynamique
- Les règles des mises en œuvre hydraulique, électrique et les accessoires environnants
- L'installation pour chacune des configurations :
  - Monobloc sur air ambiant
  - Monobloc sur air extérieur
  - Split sur air extérieur
- Le paramétrage de la régulation : description des fonctions, optimisation de fonctionnement
- La mise en service des différents systèmes
- Le document « procès-verbal de mise en service »
- Comment présenter la prise en main du produit à son client
- Les bases du dépannage
- La maintenance de chacun des systèmes et comment valoriser le contrat de maintenance

### Méthodes et moyens pédagogiques

#### Exercices pratiques

- Exercices sur bancs et plateformes pédagogiques

#### Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires

### LES + DE CETTE FORMATION

- Manipulation et paramétrage sur les produits en situation réelle



### VOTRE BÉNÉFICE

Ouvrez-vous à de nouveaux marchés et sachez optimiser les performances du produit

### Nombre de participants

8 maximum par session

### Durée

1 jour, soit 7 heures

### Public concerné

Installateurs poseurs plombiers, installateurs poseurs électriciens, orientés vers le marché de la rénovation de l'habitat

### Prérequis

Il est recommandé d'avoir déjà installé un chauffe-eau électrique à accumulation

### Parcours conseillé

ESE1-03 ▶ ESE1-04

### Tarif par stagiaire

350€ HT soit 420€ TTC

### Moyens d'encadrement

Formateurs aux compétences techniques spécifiques métier et aptitude pédagogique

### Modalités d'évaluation

Évaluation des acquis sous forme de QCM individuel / Attestation de formation

### POUR PLUS D'INFORMATIONS :

📞 04 72 10 27 69

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