

VOTRE BÉNÉFICE

Sachez entretenir les performances des produits et les dépanner



Public concerné

Installateurs, techniciens SAV, metteurs au point



Pré-requis

Il est nécessaire d'avoir de solides connaissances du fonctionnement et de l'installation du chauffe-eau thermodynamique.

Il est recommandé d'avoir effectué la formation ESE 1-03



Parcours conseillé

ESE 1-03 > **ESE 1-04**



Nombre de participants

8 maximum par session



Durée

1 jour, soit 7 heures



Tarif par stagiaire

345€ HT, soit 414 € 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

Les  de cette formation

- Manipulation et paramétrage sur les produits en situation réelle de fonctionnement



OBJECTIFS

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

- **vérifier la performance** du système et la conformité de l'installation
- **réaliser la maintenance** d'un chauffe-eau thermodynamique
- **appliquer** une méthodologie de dépannage

PROGRAMME

- Principe de fonctionnement, caractéristiques techniques
- Règles d'installation des configurations présentes sur le marché :
 - Monobloc sur air ambiant
 - Monobloc sur air extérieur
 - Split sur air extérieur
- Les configurations d'installation
- Les régulations et le paramétrage
- Les prestations de maintenance
- Organigramme et méthode de dépannage

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exercices pratiques

- Exercices sur bancs et plateformes pédagogiques
- Réalisation de différentes prises de mesures

Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires

